चन्द दास कृत ''रामविनोद'' महाकाव्य का भाषा वैज्ञानिक अध्ययन

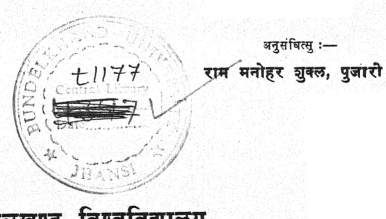
पी-एच० डी० उपाधि हेतु प्रस्तुत शोध-प्रबन्ध

निदेशक:---

डाँ० चन्द्रिका प्रसाद दीक्षित "ललित"

प्रवक्ता

पं जबाहर लाल नेहरु स्नातकोत्तर महाविद्यालय, बाँबा (उ० प्र०)



बुन्देलखण्ड विश्वविद्यालय

[हिन्दी विमाग] झाँसी

अगस्त 1983

प्रमाणा-पन

में प्रभाणित करता हूँ कि भी राम मनोहर शुक्त ने महाकृषि "बन्दकूत रामियनोद" महाकाव्य का भाषाा-वैज्ञानिक अध्ययन "शोधिक शोधा-प्रबन्धा की भेर निदेशान में पूर्ण किया है। यह शोधा-कात्र की मौतिक कृति है तथा हम्बोन विवय-विद्युपालय द्वारा निधीशित तम्ब तक उपारिकाति प्रदान की है।

दिनांषः १९ स. =३

हत्ताकार शोधा-विदेशक

Ka Eller

् डॉ॰ चन्द्रिका प्रसाद दी हिना 'लिसन')

gerik

विमन तुरारे मिरत चैंद कति, "अक्षार" दुव्दा भागत ।	
"त्वर" "व्यंजन"युत व्याकरण, तुमन समापैत माल ।।	ı
सहयम हात्री "वर्गा" किनु, "शब्द" ब्रह्म-संयोग ।	
"तैवा" पीद्धा, कथि, खुर, योगी तुथ्या तुथीग ।।	2
पेट दात, जन पेट वह, "तर्वनाम" तरकार ।	
"व्यक्ति", "भाष", "कृग", "वाति", मा, मिन्या भूम त्वीकार !!	3
"िंग", "वयन, "बहु", "पक्" ते, परिवातित तत स्थ ।	
्वारक्ष्ण विकृत न कर तके, योगी चैंद अनूय ।।	4
"कारताँ बन शरुषि "वर्ने" कर, "कारणा" वाच्य का मर्ग ।	
"तम्प्रदान्" हित प्र ^{क्} ण रच, "अवादान्" हित धार्म ।।	5
हेतपुरी शुभा "अधिकरण", हम तब ते "तम्बन्धा" ।	
त्वाभी, प्रभेरु, अवधात, वांत, "तम्बोधान" अनुबन्धा ।।	6
"तुना", "लेख्या", "पारिमाण'वर, केते हो लेखा ।	
प्रधुर "विश्वीकाणा" विलब्द द्विय, अनुसमकृत निकेत ।।	7
ुं क्रिया, "काल्" ते सुन परे, "अव्यय, परमार्गंद ।	
विवास योग "पान्यविष्" ते, ज्यो तित का अन्द ।।	0
ध्युव "हृद्धन्त", "ताकित" परम, अलखा "तमात" असा ।	
ुैतारेता _{, "} मनोहर" व्यावरण, माना "तन्धा" त्यस्म ।।	9

थैददास कुत हैरामविनोद" महाकाव्य का भाष्मा वैक्षानिक अध्ययन

पिटाय-तूची

The Tu-gar	बुद्ध बुद्धा
।- विवाय-प्रवेशा.	1-14
le । वेद दास के महहाकाट्य "रामधिनोद" की मा	пчп
है अध्ययन ही आक्षयहता रवे उपयोगिता	
I-2 प्रस्तुत अध्ययन की ती गाएँ	
1.3 विकाग-विका	
1.4 पेंद्र की भगवार का त्वसा-निक्षारिका	5
2- <u>ध्यति-विद्या</u>	15-101
2। ध्वनि एवं का- एक ता तिक दुविद	15
2-2 ध्वानि-शमूह और उत्तवा निष्यन्तरण	16
2-3 ध्वनिद्धाम [`]	*1
2 3-1 स्वर-ध्वनिश्राम	41
a, s, a व्योक्त-ध्वानिक्याम	51
2 3, 3 3mf-rar	50
a, ५ स्वर-तैयोग	66
a 5 व्योजन-तेयोग	72
AA SETT- BEST	

J- 17841	पना एवं तेशा-स-रपना	102-215
3.1		105
3.2	यो गिछ	106
3, 3	ताचा वेल	154
3.4	तीहा-छा-रचना	166
3.5	प्रातिकादक और	166
3.6	लिंग-विधान	172
3-7	वयन-विधान	181
3-8	जारफ-विध्यान	185
3.8.1		104
3-0-2	fiels	189
3.0,2,1	परतर्थ-र हित	190
, T	परसर्थ-स हित	194
3,8-2-3	किरायेलयाँ '	203
3, 0, 3	वरतन-बोचना	208
4- <u>वर्षग्र</u> -प्र		216-267
4.1	विन्द्र वियम-वारव	216
4.2	पुस्था-वायक	316
421	उत्तव-पुरूप	216
	10:10:478XT	225

	403	रोत-वाक	232
	4-3-1	दूरवारि	232
	4.3.2	facult	240
	40.4	gratus	243
	4.5	सम्बन्धा तथा सह-तेकैमवाचक	246
	4.5.1	तम्बन्धा वांक	246
	4, 5, 2	तह तम्बन्धा पापक	252
	4-6	अभिय-वाक	254
	47	निव दाया	256
	40-8	कि विवा	258
	49	तार्थना निक वियोधाणा	260
5-	Eder	<u> </u>	269-283
	51	स्तात्मक वर्गीकरण	274
	5.2	अर्थ-परक क्योंकरण	276
	521	गु रावाक	276
	5,2,2	परिमाला यापक	276
	543	तृंध्या वाक	277
	5.3	क्रियादुगण । हुदन्ता।	203
	시간 선택과 성상 보이 되는 것	2 15일 - [2시대 2][Marky - 일시대 기능성 : 사업 사회 1명 기능 17 25일 : 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	

6-		경우는 15일 전 15일 전 15일 시간 15일 전 15일 교육 15일 전	284-301
	6-1	क्रिया विगोधाण	284
	6+ le l	स्थान वाक	284
	6-1-2	जान वाच्छ	286
	6- I- 3	परिवाण बायक	200
	6-1-4	A-Mura	290
	6-2	तमुख्या बोधाव	293
	6,2,1	auprépar	293
	6.22	वाधिक्य	295
	6-3	विकास वोगर	296
	6.4	परतनीय व्य	297
	6,5	बलात्मक शान्दांश । स्थित ।	300
7-	हिना-स		302-348
	7, 1	धााहुओं का वनींकरण	.
	7 ₂ (e (303
	7-1-2	यो भिन्न	304
	7, 2	त्या विषा-प्रवार	309
	7-2-1	रिक्ट मरी अ	309
	7, 2, 1, 1	वतैयान निवधार्थ	310

.

7.21.2	कैगावनाधी अज्ञासिक अ	313
7-2-1-3	भाषिक्य निरापपार्की	318
7, 2, 1, 4	भात निवधार्थ	322
		324
7, 2, 2, 1		324
7-2-2-2	T	327
7-2-3	सहायक-क्रिया	332
7.3	अतथा विका प्रकार	338
7.3.1	पूर्वका कि हुदन्त	33 8
7, 3, 2	क्रियाचीर कींग	341
7.4	तीप्रता-क्रिया	342
धारण=रथ		349-388
0,1	वाक्व-को हियाँ	349
8-1-1	ताबाच्य वाष्य	349
8, 1, 2	त्रेपुक्त धावप	355
8,1,3	यो विक वाक्य	350
	६- ते वा उपयाज्य	339
	वा- विकोषाण ज्यवाक्य	359
	य - क्रिया-विक्रीकाणा उपधाश्य	801
	7.2.1.3 7.2.1.4 7.2.2.1 7.2.2.1 7.2.2.2 7.3.1 7.3.1 7.3.2 7.4 9.1.2 6.1 6.1.1 6.1.1 6.1.2	7. 2. 2. 1 अपूर्ण 7. 2. 2. 2 पूर्ण 7. 2. 3 सहायक- क्रिया 7. 3. 1 पूर्वका क्रिक क्रुट्टला 7. 3. 2 क्रियाओंक स्क्री 7. 4 सेंबुक्त- क्रिया 8. 1 वाक्य-को दियाँ 8. 1. 1 साजान्य वाक्य 8. 1. 2 सेंबुक्त वाक्य 8. 1. 3 यो किक वाक्य 8. 1. 3 यो किक वाक्य 8. 1. 3 यो किक वाक्य

	8,2	पद्भा	366
	6.3	uarea	380
	8+4	पदांगागर	367
9-	उपल्डार_		209-408
	% I	अलोध्य भाषा किव्हाँ है अधार पर	
		त्थानीय तथा दें हो अवशी	369
	%2	उन्य बोली को वियापित	394
		तहायक अन्यानुक्रमांगका	403

वियोधा-धिन्ह

> पूर्ववर्ती स्थात्पादक तथा परवर्ती स्थात्पन्न ८ पूर्ववर्त्ती स्थात्पन्न तथा परवर्ती स्थात्पादक ४ टारत फिन्ड

तेक्षा स्ताचा

IO TO अन्य पुरूष 2- अयोग कार अयोध्या गण्ड अरे कार Afail place आषार्थ ato JOUTO अतार काण्ड उराम शुक्रा 30 go **80 40** FUE OF ore orater विविवन्दार वाग्ड 9- too fuo ह्या विशेषाण दोहा 10- दोठ 11- F1140 निकि। बित or rewar 12- 50 13- 90 geo. 14-10 00 EL ELE 15- वार कार ৰান বাদ্য 14- HOTO भव्याम पुरुष

17- राजिक

18- #TO STO

19- লুন্তে ভাত

20- HT40

21- 교육이

22- F#10

रामधिनीह

लेवा वाण्ड

तुन्दर काण्ड

तांका वितक

तदेशाय

स्थानस्य

। . विशय - प्रवेश

क्ष्यास के महाकाच्य "रायिकादि" की भाषा के अध्यम की बाख्यकता पर्व उपयोगिता.

वाणी के व्यवपृत्र नवाकि वेदवास को साहित्य -कहा के
महान उच्चासन पर प्रति क्वत करके प्रवाशित करने का सह प्रभान केव
काँठ खेन्द्रका प्रसाद वंकित "लेकत" को है । आपने "संस कविवेदवासः काव्यासक प्रत्यांकन शाहित विकाय पर पी-वक्किठि की
उपाधित प्राप्त करने के पर्वास कहाँ कर्म-साहाना करके कवि के प्रकृत
महाकाव्य "रामदेनोद" का दुशाँव समावन पर्व प्रवाशान किया ।
"रामदेनोद" महाकाव्य की समावकीय भूतिका में भाक्ता-वीलों के
सम्बन्धा में संदित्त विक्षेत्रना प्रस्तुत की गई है।

विशेवना के कारण से नहीं निक्का प्राप्त बोता है कि
महावाद वन्य कहा "रामिद्याय महावाज्य पर, भाजा विशेवणण की
वृष्टि से, पर्याप्त कार्य सम्मन्न करने देतु विस्तृत कोच उपलब्धा है।
कभी तक किया भी अनुसंधालु ने सन कृति को वाधार बनाकर समें
प्राप्त भाजा का गठनात्म विशेवणण क्रामात्म वृष्टि से प्रस्तृत
नहीं किया है। वस्तु सन प्रवार वे मीतिक कारण की मंत्र् वाकाणता
है। प्रस्तृत वाकाणता को ध्यान में रहाकर शोधा-कार्य किया गया है।
महावाद के वे भाजा-कार्यक्ती कार्यों के प्रवार में किया गया प्रस्तृत
कार्य क्षात्र सिंह बोगा। सन प्रवार का भाजा वैज्ञानिक कारणन विशेव
प्रस्तृतिकरण कोविधा, नानकं को निक्का मीतिकता से परिपूर्ण है,
महावाद के को भाजा के सम्बन्धा में प्रवार करना का वार्य करेंगे,
केता वाशा है। यह शोधा-कार्य प्रभान को निक्का है बालिये काक्ष्म
सर्वेय का प्रभाव की समस्त्र है। प्रमान को सकता का निकाय विश्वान
परिकाय करेंगे। समस्त वाका करता को प्रति की विश्वान में क्ष्मुक्त का
विश्वास करेंगे। समस्त वाका करता को प्रति की विश्वान में क्ष्मुक्त का
विश्वास करेंगे। समस्त वाका करता को प्रति की विश्वान में क्ष्मुक्त का
विश्वास करेंगे। समस्त वाका करता को प्रति की विश्वान में क्ष्मुक्ति स्वान विश्वास करेंगा विश्वास है।

¹⁸ की काँच "बीका"- राजियादि पूर 44 में 55 क

इस शाहित-जार्य के माह्यम से देर के महाजा वहां आहां।

वा सबस तथा वसने साथा हो महाजित देर को भाषा का सबस बीहाकाहित सब्द किया जा सबेगा। गठनात्मक विक्रोधाताकों के साथा वित्वहासिक भाषा सहादमा करते समय यह जार्य सहायता प्रवास कर बल देगा। विन्दी- प्रदेश में प्रवीतन तत्काचीन जन-भाषाओं के तुल्तात्मक बहुयम में बन्ने वार्षित सहायता उपलब्धा होगी। विन्दी की प्रामाणिक भाषा नेहादना करते सम्ब वित्वहासिक प्रवश्नाणि के निमाणा में प्रसुद्ध शोहा-जार्य सहायत किंद्र होगा।

1-2 पुस्तुत अध्ययन की सीमार्थे

पुस्तुत कथ्यम "राम्बिनोव" महाकाच्य के भाका-देतानिक पक्षा पर बाढाइत है। बस्तु का शाोधा-कार्य में गाव "राम्बिनोव" महाकाच्य को पुणा-संभा बाधार काचा गया है।

प्रानाणिका -

वैदाल साथे त्य-वाहि।-संस्थान वाहा विका नावन्य वादा | द्वा प्रण | दे निवेश क काँठ चीन्त्रमा प्रनाद वीक्षात "मंत्रन" के प्राचीन दुर्लभ चेत्रवाहिक पाणकु विषयों दे संप्रधालय में मवाकृष्टि वंद बस्त विकास "राम्येक्नोय" मवाकाव्य को द्वा प्रति |केशोशिष, संठ 1804 विशे प्रमाकृष्ट है । इसके माध्य हो क्षेत्र क्षेत्रपा- प्रति विषय प्रति | वेक्सामा निवेश्व भाग संस्थान में प्रमान्य है । क्षित्रम समावक महोदय ने वक्त प्राव्यक्ति वोनों प्रतिभी का गुन्भार मोशाकात्रक क्ष्रयम कर श्वीत प्रवादित को है । अन्तु प्रकास क्षेत्र वर्ष नंगी होने का प्रमा हो नहीं दस्तम्य होता ।

। अ विक्रमण विक्रा-

पुस्तुत शोक्षा-पुक्का वे कन्तर्गत "रामिक्योव" महाकाच्या का भगाजा-वैद्यानिक क्रथ्यम किया गर्गा वे । इसके निक्स सम्प्रणा "रामिक्योद" महाक्ष्मका से साम हो संगतिस को गर्भ वे । कुन 3513 कन्यों | महाच "राम विशोव" महाकाव्य के की में 3512 केंत्रम होद संक्ष्मा केंक्स वे, कि म्यू तेना काण्ड में 2108 केंगें में यो छन्य योगा और कियता दो बार अंकित है। को पुरुषेत्र के िय कमा-कमा 3913 काठों पर संजीवत कर निया गया है। कोठों के कमुनार छन्यों का संख्या निम्मीकीलात है:

													A Commence of the Commence of
	, TAİP	in Air	terin	wh sp	and a	क्षित्र क्ष्र हिर्माह	les ille se	Tappe Ho	137 f (0)	नाला ऋ	लगान क्र	- 1554 円344	
										Ė	Ē		Ŀ
	8				8							8	
serie de la serie	8	B					Tay	Ŀ			m		
	2												1
of the opposite			8			ė							
	8	8			8		Ē	Ŀ					
	ă	2						R					1
Salto Mars	8				K					.00			
æ				8	8	£		E			5		l P

					目	मीलो	द महा	ह ह	की छद	सुवी					
	علمع	ना ग्राम उथे कस्त्र	ॐ तिरां-व्ही	န် ပ စ	क्तिवीक इड्डाम	कृदिव ता सवया	क्तिक गिशनाउ	<u> </u>	्र हेख 1955	किवित्त अपरच	क्ति क मुद्दा	50 51 प्राम्। अल	50 fici-48	क्रील है इस हुन एवं	4
		ž	15	9	17	8	6	20	21	22	23	24	25	26	
÷	জনক । তত্ত্			M	φ.	S		2	8						426
ŝ	क्योध्याकाण्ड	15	m												44
e M	अरण्यक्षाण्ड		8											GENERAL STREET	29
•	कि किन्धाकाण्ड														231
50	सुन्दरक छिड		8	-											372
•	हैं। कि कि											1		and control states	955
:	उ त्तरक एड			8											766
	योग	6	6	H	5	9	2	8	2	Gloom)				Managa derenaga descado	35.
														and the same of th	and delical behavior assessed the or dispersion of

पुरोक वाह में सेहा, सक्ष्माम, विक्षोकाण, जवाय तथा।

किया सार्गे को क्षेत्र के असार भिन्म कर निया गया है। भिन्म

करते समय भाजा में उसको कार्यवारिता और गठन का ध्यान रहाते

क्षेत्र कथा स्थान प्रतिकित किया गया है। युन: पुरोक सेहित्स सामग्री

को अन्न-अन्न स्थानक कर निया गया है। असुर्वेधाल सा अध्यम में

उदावरण स्वस्त समस्त सा नहीं दे सवा है। दियं गये उदावरणों के

सार्गे से आनोक्य ग्रम्था की भाजा को राज्य-रक्षात्मक पूर्व सा
रक्षात्मक प्रश्नात सभा प्रकृत्ति का क्ष्मोब्द परिचय ग्राप्त को जाता

है। यह प्रवार यह शाका कार्य सम्मन्त हो सन्ना है।

1949 वैद को भाषा का स्वसा- निशारिका -

महावि वैवज्ञ "रायंक्नोद" महावाका को वाधार क्नावर भाषा वा गज़ारक विववेधाण करवे खब्स निधारण विधाना है। काणों वे वाधार पर प्राप्त खब्स निम्नव्यू है -1944/4 ध्वीन विवार -

उच्चारणा-काणा ही खिंब्द से वंद है आलोक्य ग्रन्था ही भाषा ने प्राप्त दस स्वर-ध्वीन ग्रांग इस प्रकार है -

In IPI

11184 - 4 4 2

2 विकार-वा. व. क. य. वो

20 संपुत्त स्वर- ये | वन-द, व -- य |, वो | वन-द, व-न्य | 30 वनगरिकता- सभगे स्वरों वे वनगरिक सा भगे उपलब्ध है |-

4. at. 1. 1. 1. d. t. 1. at. at.

समस्त कार ध्वनियों शाब्द की लीनों क्लिशियों में प्राप्त हैं। बस्तु बन्दें ध्वनि ग्राम कार प्राप्त हैं।

"ये" बोद "बो" का उच्चारण संस्कृत के "नक्द क्या बोर "बाद" पक्ष्य "बाद" बोक्तो को । पर बागे ककर सिम्हाय पुता बोर "ये" खन्य "बो" ना उच्चारण "बन" पन्नस् "बन" सा हो गरा, जेना इन्नी तथा ग्राह्म बोनी में स्नार्थ पहला है। "वेद की भाषा में "पे" बोर "बो" का उच्चारण पर्ट नेतान दोनों स्थासों में " उपनका है, कमा-

पेन व नव वे सा में जच्चरित पेना वे में के में के बार की वादि ।
वन्य वे सा में जच्चरित को लिशित वेन के सा में जच्चरित को लिशित वोन वन्छ सा में जच्चरित को लिशित वोर 10 हमीगूर पद्मी व व्य किशित वोर 10 हमीगूर पद्मी व व्य किशित वोर 10 हमीगूर पद्मी व व्य किशित वोन व वानी व व्य किशित गोन 5 वानी व व्य किशित गोन 5 वानी व व्य किशित व्य क्वभाषा वा प्रभाव स्मद्ध वै विषय व्य 2.3.1%
अर्थन ग्राम स्माय पर वेद की भाषा में निम्मानिशत व्यक्त प्राप्त है विकास प्राप्त है व स्मार्ग - क्यूय - व हा हा विषय प्र हा ।
तानव्य - व हा व व व व

हवान्ति ए द व भर्।

| अवार्य विकास प्रमाद निमाः विन्दी साधित्य स्व अस्ति प्र १०
| साविक्किनाव2514/ उत्ताविक्किनवर्गेवनाव551/ क्रमाविक्किन्ववर्गेवनाव501404
| अस्तिविक्किनाव2514/ उत्ताविक्किनवर्गेवनाव552/ रूपाविककिनवर्गेवनाव501404
| अस्तिविक्किनवर्गेवनाव515/9%राविककिनवर्गेवनवर्गेवनवर्गेवनाव5014
| अस्तिविककिनवर्गेवनाव540/ 12%राविककिनवर्गेवनवर्

17-राविकवाक्वाक्वर १८-राविक रक्वाकाकाका ११-राविकवाक्वर

श्राचि - ८ ७ ६ ६ । दन्य - त , य , द , ध।

29 नाशिक्य- नु, न्दू , मु, न्दू , दः ।

31 पारिक - व् ।

4. लुच्या - ए।

59 PETOTI - 8, 8, 1

उपयुक्त कांग ध्वीनग्रामों ने वी विश्वन है. श्वीतिकार्य है: दे शिकाप्त है. बदे कि कांगी और किला है: है का भार प्रयोग निकार है. जो ध्वीनग्राम स्तर पर नहीं है है विश्वपद्धन 255-2 है की नी भाष्या में हैं और "है स्वर प्रयुक्त हुए हैं जो कि 'है' और 'दे' ने संस्था है, यभा-

द - स्वतं , योद , अयोद द - दो , ज्यतं , म

"है है स्थान पर "र" हो जाना कुल भाष्मा की प्रकृता विक्रोधाता है। "यहाँ पर "है" कहन "है" ध्वान का प्रयोग कक्ष्मी से प्रभावित है।

। अ•2 <u>राज क्या-विशान</u>-

वी के महाकाका की भाका प्राचीन भारतीय वार्य भाका से महत्व भारतीय वार्य भाका की व्यक्ता से प्रोची हुई वस व्यक्तां में विक्रीत हुई है। विक्रय की प्रत्येक भाका में म्ह्राहितक माना में विभाकी राज्य, विक्रा शाक्यवारी के प्रभाव के परिणान स्थका प्राच्य होते हैं। भाकायों कार्तिकों व्यक्तिन करने पर प्राप्त प्रोत्ता कि वार्थ राज्य, वहाँ सक्तान, तरभव, के 1न तथा विक्रों विक्रां विक्रा प्राप्ती सुर्गी शाक्य हैं। विक्रायक्ता 340 है

रवना की वृष्ट से भाषा में क्षण, योगिक तथा समासिक शब्द प्राप्त होते हैं, जिनमें सर्वाधिक प्रयुक्त शब्द योगिक प्रकार के हैं। सामाधिक शब्द कवस हैं। है विकाय कुम 3-1 है आधानिक विक्यों की भी यही विकोधाता है। वैदें की भाषा में योगिक शब्दों की रवना क्षक प्रकार के ब्युत्सावक प्रत्ययों के योग से हुई है। है विकाय कुम 3-2 है

पूर्व प्रत्य और पर-प्रत्या दोनों से युक्त योगिक शास्त मुलना है। एक हो प्रातिप्राधिक दो पर प्रत्याों का योग हुआ है, की भी शास्त है। तोन पर -प्रत्याों के योग से निर्मित शास्त अत्यक्त हैं। विषय हुम 3-3 । शास्त्र रक्ता अवशी और ग्रन्माका दोनों से प्रक्राकित है।

THE ESTA

- IEI W IEI elecedel

वंद की भाषा ने लंबा न्यान्यला, प्रत्यिकों ने लिए व्यव न्यांक लंबा क्यां विभाषतन्त्र त्यां वे योग से वृध वै। सुद्ध,योगित सभा सामासिक तान प्रकार के प्रतिस्थित शास्त्र- रक्ता की विभ्य से प्राप्त वै । । विभाय सम ३० ॥

संधा-सा-रचना में तीन व्यावस्थाव वोदियाँ हैं +

िका बाज्य प्रात्मिक की से केश है। वक्त और कारक को स्वब्द करने के लिख प्रत्याची और परसमों का सम्बन निया गया है। विक निकाशियम का कोई निविध्यत नियम नहीं बनाया जा सबसा किन्तु यो विकास है-

1 व गठन परक कारीत् अन्त्य स्वरहे वे बाधार पर तकार 24 प्रयोग के बाधार पर जिंगाभास प्राप्त बोता है।

वाका में किहोजणानुकार यह कियानुकार यह सम्बन्धा वाका सावनामिक किहोजणानुकार वृद्धारा संबान्धान्यों ने लिए जा प्राप्त घोता है। सन्धन्धा-बास्क वे परसम्भू दिवारा भा किंग वा पता कता है। विभाग वृह 346 है

वैद की भाषा में दो दक्त- एक बक्त तथा बहुदका है।
दक्त और कारक दे प्रत्येय क्रमा-क्रमा न होने ने कारण बहुदका का बोधा
सम्दर्भ से होता है। बहुदकात्क का बोधा मा-क्ष्मा, लोग, बून्द, जन
वादि शान्य जोड़कर भी कराया गया है। यह व्यितिकट विधा है।
दे की भाषा में क्षमा की बीभाव्यक्ति की दो विधाय सेंदिकट
}विभाषित प्रत्यवप्रत है तथा विदिक्तट हैप्था से बहु - क्षमा शान्य
संप्रत कर है है। क्षमा का बोधा प्रायः वाज्य में सम्दर्भ से ही होता
है। "का वक्षम से बहुदक्त काले के जिस कुत का प्रधान प्रत्यव "न" है
व्यव प्राप्त होता है। क्षम कुतभाष्ता का प्रभाव है। "न"
प्रत्यय प्राप्त होता है। क्षम कुतभाष्ता का प्रभाव है, कथा-

तमस्त संबाधों वे दो सा- 1- हन तन्तर 2- तिबंद प्राप्त है।
निर्धिनिक्त सा हम और बन्य सा इंस्किन किन्न-परस्तिकित तन्ता
परसर्ग सिद्ध है। सामितिक दे कि व्यावसीन प्रस्ति तो सामितिक सा हो प्रतिविक्त है। स्निक्ति है। स्निक्ति से परस्ति तोच परसर्ग तोच होने
पर परसर्ग योजना करनी पहली है। को परस्त्राकिकों निर्धिनिक्ति को
स्विन्निक्ति प्रयोग सिक्त हो है। सभी वारक संस्ति होस्क परसर्ग
प्राप्त है। क्ला वारक होस्क नै परसर्ग स्वष्ट उपस्तका है जो इन्नाका
है प्रभाव का परिचापक है, प्रभाव
सा होन्य ने प्रतिक्रोधा किन्ना।
सा होन्य ने प्रतिक्रोधा किन्ना।

। श्रुक्ति याना संबन्धं संवर्धावराणसम्बद्धाः वायं ठाव विश्वराज र स्था पृथ्यत् । १ द्वाणि व्योवनावराज्य । १ द्वाणि वेशनावर्थ्य । १ द्वाणि व्योवनावराज्य । १ द्वाणि वेशनावर्थ्य ।

बल साज तबां विशु ने पठ्ये । जुनि नाधा जगह स ने बाप वर्ष । मोबि जबार वयेड विकेश ने ।

पर वांनों में सकते स्वन्द बन्तर है कि "ने" विन्द का प्रयोग प्रयों में होता हो नहीं, परिकार काति कहा में होता है बार कमां-कमां नहीं भी होता, हाड़ी में बक्ष य होता है। •••• बक्कार के हो भेद है- प्रवी और परिकार । प्रवा बद्धार हो इन बक्कार है, जो गोहर, केबाबाद बाद प्रवी प्रवेशों को बोनवान है। परिचार जक्कार केवाद बाद परिचार प्रवेशों में बन्तर है। यह इसी ने प्रवी को बोकार केवाद प्रभावित हैं।

संबोधान में संबार-सा का वका में प्रयुक्त बूजा वे का सारी के पूर्व जा बाजा मालता है। | विकायक्रम 3-8-1 | 1-4-3-2 सदीन सा रकता -

वैद वे महाकाव्य को भाका में स्वीम सा रक्ता में व्यावस्थिक कोटियों - यो तका और कारक ही प्रमुख हैं। जिंग का प्रभाव पुरूष वाक स्वीमों के सम्बद्धावारकीय सारें में ही प्राप्त होता है। बहु-केंक्स के प्रवासन के जिस्सिमी का प्रस्त्य योजना न होकर स्वस्त्र प्रात्तिकार्य स्वीम शास्त्रों है का प्रयोग हुआ है। इन सा किसा-स्वाह है ही प्रात्तिकार है। इस के विद्रारत क्षम कारक सम्बद्धों के स्वय्वावस्था है जिस सिक्ष सारें में प्रस्त्रा या प्रस्ता या योनों का योग निक्ता है। विकाय दून के ह सार स्वाह की ब्रिक्ट से संबाह क्षम्बद्धों से स्वनाम भिगम है। सारें सम्बद्धान

[।] शासिकार्नुकाक्02044/ 2% राजिकार्नुकार , 1747/, उन्हाकिकार्नुक काठ 1407 अक्षाबर्ग्य विन्हार के बाधार्य किकारमध्य प्रवाद निव्ह पुर 394

"क्रम में समानि में भी "स" का "ब" बोक्ड लीग थो समा है -क्षम = क्षम = कास = काड = का । जले विभा का चिन्ह लगावन काको, काड बाद सा जो । जह का भाषा में भो काई, काइ, तथा काडि बादि तिर्क सा क्रमाचा के प्रभाव के फारक्का पाप जाते हैं। "बोडक्की क्षका। में बोबर तैना के क्ष्मम बोक्सामा का तो, बो, को काले हैं।" बाजोक्स स्वभा को भाषा में स्वभामों का क्षम क्षमा क्रोक्ट स्वभा है। क्षमा के क्षमा

जो व्हाँ वायल दास । सो रवां लेक्त इलाल भावत जो बडाइ बादि तो प्रसाद दाजिये। सो भावे लिक्नाभा, जो जन सुन्ते राम्यूस को ताक जाने।

बस्तु कृत पर्व ब्लक्ष्मा वोना के सर्वनान सा रक्ता में सा वपलक्षा है।

। १४४३५३ क्यों भणा जा रक्ता -

वीत के महाकात्वा "रामिशांव" को भाषा में सह, योगिह सभाग सामासिक तोनों प्रकार के विभोषाणा राज्य ग्राप्त हैं। विभोषाताः, काराम्त या कित्म से वाकारात्ता विभोषाणा में यो विभाषात्वा, कारंक सम्बद्धा बोल्ड विभावत -प्रत्य बोहाक स्पन्द हैं। क्रम्य विशोषाणा सा वर्गा खोल्ड विभावत -प्रत्य बोहाक स्पन्द हैं। क्रम्य विशोषाणा सा वर्गा खील हैं। संशो सार्वे दे तृत्य विशोषाणा सार्वे में तीन व्यावसीणांक कोटियां हैं - 14 विशोध १० वस्त त्वना उन्हें कारक। विश्व शास्त्र स्तर

[।] बाहरूम्य विकारी के वादार्य विकाश प्रताद कि पूर 372

^{2%} राणिकवानकाण ।७३/ ३५राणिकव त्तरकाण्ड३५०/४५राणिककुकाण।५८४

se बाद्धनम्य विकारि बाचार्य किल्लाभा प्रताद निम पूर 396

^{6%} रावविवविविक्षकारा २६१८ १५राव्येकाकुंकारा १४५८ वर्गविवविविक्ष

१० राजिक कुँवा। १८६। १०० राजिक के विकास

से ग्रीभात है। तका और कारक की अभिन्यक्ति प्रत्यों ने या सन्दर्भ से बोली है। क्रिनेशण सा रक्ता की यह विदेशभाग आध्यानिक विन्दी इंडाक्की बोलीई के संगान है। क्रुक्ताओं से प्रभावित यसका ओकारान्स सा प्राप्त हैं क्रिका-

में सावो , ब्लंत भानो , भाग ब्लो , बादि ।

1:4:3-4 (00) -

बालोका ग्रम्भ की भाका में सभी प्रवार के बच्चा का प्रयोग गिलता है। कालवाक दिया किरोधण में दिशाल वाक की बोशा किरायायक कर हैं। कालवाक दियायि किणा में सम्प्रवाक संवीधिक यह पोना पूच्य वाक प्रयोग स्वक्षतम हैं। परेस्मीय शाब्दावनी की सेव्या कोच्छ है। दे विभाय बुग है। के ब्रवभाष्मा का शाब्द "बीन" का प्रयोग नहीं के कहा में विभाग गा फिला है, कहा-वरों स्वल बीन में।

1%45-5 जिया सा रकता -

महावहिक। चन्द की भाषा में दिया सा रचना प्रकृत व्याक रिजाक कोटियों है रचना त्यक प्रकृतिसयों है यभा- वाल, ववन, दिन पुका बादि से प्रभावित हैं। पुरक्षायका से प्रभावित तिक, नदी सार्वें और दिन -वका से प्रभावित क्वन्ती सार्वें से विभिन्न कानों पर्व कभी की बिभाव्यक्ति हुई है।

क्व कारतुरं सामान्य और हास्तीवृत प्रकार की हैं | विकाय कि कुम १०१० | और योग्कि कारतुरं प्रेरणाक्षि और नाम प्रकार की है '। प्रकार्य की दक्ति से समाधिका और अस्माधिका प्रकार के निमित्त सा है। विकायक्रम १०३ तकार १०३ | समाधिका प्रकार के अन्तवृत रिक्क न्सी और

[।] शराविवविद्याला । 284/ २०राविव इत्तरका व्यवस्था २०राविवविद्याला १८३७ ४०राविवविद्याला १८३६६/ ...

व्हरणी दोनों प्रवाद के सम प्र युक्त सूच हैं जिनमें वर्तमान निश्चवाधां संभावनार्धां आसाधां, भूत निश्चवाधां, भावित्व निश्चवाधां वर्ट आसाधां को अभावनीयत हुंचे है। अमाधिका प्रवाद के उन्तमीत प्रवेतांकित ब्हरण और कियाधांक संभा क्षणत प्राप्त होते हैं।} विधायक्षम १९५०। और १९५० हैं।

वैद की भाषा में सहायक दियाओं का भी प्रयोग हुआ है।

है विभाष कुम १-2-3 है जहां कका स्वतन्त्र प्रयोग हुआ है, यहाँ ये स्थिति

हक में कुम पहली हैं। जहां पर कल्लम दिया समें के साभा महायक बनकर

हयुक्त हुई है, वहाँ संयुक्त काल का निराणा करती है। जा दियाओं की
संयुक्तता से कहुँगुम, भूत काल आदि का बोधा होता है।

संयुक्त-दिवाओं के प्रयोग प्रवृत्ता से प्राप्त हैं। दिवायहम १-४६ हमी क्षेत्रक कुथ दिवाय सवायक का में प्रयुक्त हुई हैं। यह से क्षेत्रक मुख्य विवाय मिन्ना में क्ष्य भावों को क्षेत्रक करातों है। संयुक्त विवायों मिन्ना में क्ष्यमा भावों को क्षेत्रक करातों है। संयुक्त विवायों के निर्माण में क्ष्यमा और तिक न्ता योग सार्वे वा योगवान है। प्रविद्याओं के निर्माण में क्ष्यमा कोर तिक न्ता योग सार्वे से भा संयुक्त प्रविद्याओं किमानों का विवायों से भा संयुक्त क्षियायों विजिनी हैं।

" भाविष्यत् में व के काम पर "ह" को प्रकृत्ति है, जेते कक्षा "वीरावा" ने काम पर कहानी "विश्व हो"। वस प्रकार कहानी परिवर्गी कहा। ने निन्द है। "वस प्रकार प्रस्तृत वानों का ग्रन्था की भाष्या में "करव" "हादब" "करव" "कर्मि" तथा "वादब" वादि मानस की कहानी ने काम पर करियों "करियों" स्योगियों "तथा विश्व वादि प्रियों का भाविष्य निक्काण, कसम प्रकार का वन्त में मिलते हैं।

[।] ब्राह्म-गय विग्रारे वाचार्य किस्ताधा प्रसाद निम्म पूर्व 396 २९राम्क विध्यक्तात।। १९४ ३९मा विक्योक्ताक्त्र-१००४/४-सात्रिक्योक्ताक्रश १९सात्रिक्तिक्तिकार्वश्यास्थ

अध्यानिक विन्ता में क्वनती हैंगा के प्रयोग वह गय है।

अब कि की भाषा में दवनती होंगे को हिंद के तील निकते हैं।

अब हैंगे किवल से वेंग सब्द है कि महाकीय की ने भाषा के व्यापक विवाद की ने भाषा के व्यापक विवाद की ने भाषा के व्यापक विवाद की निकास में स्वाधित , एवं का कर पबता किया है। इब तथा अवशा का निकास में तम्बद की नक्या है। प्राथीन भारतीय आर्थ भाषा, कथ भारतीय आर्थ भाषा को बाद साथा की माथा की विवाद से माथा की विवाद की माथा की विवाद से एक की की भाषा की विवाद से एक की की माथा की विवाद से एक की की माथा की विवाद से एक की की माथा की विवाद से एक की की की की की की विवाद से प्राथी की विवाद से एक की की की की की की की विवाद से प्राथी की से प्राथी की स्थी की स्था से प्राथी की स्था से प्राथी से प्राथी से प्राथी की स्थी से प्राथी से

21 ध्यान-विवास

24 ध्वीन परंकार क तास्कि वीच्ट =

गानव वाद् बयवाँ से उत्सम्न गवत्वपुण ध्वीन जो जिसी भाषा में बानी साध्येकता कि करती है, भाषा विवान में ध्वीन नाम से बॉम्प- जिस को जाती है। साध्ये ध्वीन का विधात प्रतीक वाण है। प्रत्येक भाषा प्रवासना को विधास ध्वीनयों से ब्रिम्म व्यवस होती है। सभी प्रवास को हैं। स्वीनयों के लिए उस भाषा की वर्णायाला में वर्णा है लिप-विवस्त का प्रवासका होना ब्राम्भव है। ब्रिडाक्शाता म्यव्यक्षण ध्वीनयों को ब्रीवत करने के लिए व्यक्ति होते हैं। परिस्थिति जन्य बच्चीरत ध्वीन के बच्च को स्वब्द वरने के लिए वर्णायाला में वर्णों का होना दुस्त है।

कि दुई बज्जाना मोकर्य को युष्टि से बेक्नागरी विशेष भी स्थान विद्य नहीं को सकती है। प्रकात युष्टि से बोकोज्य महाकाच्य की भाष्या का कि दिस दूर बज्जारण के परिप्रेक्ष्य में बेक्नागरी विशेष के माध्यम से समुचित बेक्न हुता होगा, पेसा कक्षा संभाव नहीं, जैसे -

हम्बों में कोड़ काजों पर वालोक्य महाकाव्य की भाषा में "प" और "औ" को दोड़ा" मानकर हम्बें दो मानायें दो गई है "वहां कुछ पेले भा। काल है, जहां हमका हस्त सा में उज्जासना होने के कारण उन्हें कर माना प्राप्त हुए हैं -

योडा "प" तथा "बो"- वे क बोलेड सबोबर मोनो ह्या "व" तथा "बो"- थेंड किये पठ्ये नाप

। शाविक्वकाव्याग्य श्रुताविक्वाकाव्य उत्ताविक्कावाव ४३८३ ४ शाक्षिक्ववाव्यकाव्यकाव्याः ५ शाविक्यकाव्याः १ १ राव्यक्वाव्ययम् १ शाक्षिक्वाक वाव्याः ४ श्रुताव्यक वाक्यवायः राव्यक्वाकाव्यक

बोय, गाँवि नोवि नोवे

बतः कामाला में "प" पर्व "बो" वे इस्व स्नां वे का उपलब्धा न होने वे वारणा दीहा सा को बंकित करने वाले कारों "प" तथा "बो" को प्रयुक्त किया गया है। "प" वे स्थान पर "ये" का बाहुत्य है।

कभी-कभी पर गरा से प्रभावित बोधर बधावा उच्चारण सुक्कााओं स्वक्कन्दता है कारण मुद्धिण करों का प्रयोग यन पहता है. जेने - "हा" वे लिख "प्र" क्कान्य संदावत बंदन है का वा प्रयोग । क्या-भावों , क्षान्त्रों , भावते , सुवद , सोबोच , प्रधार

2+2 अर्थन समुद्ध और उसका निय्यन्तरण -

तक्यारणा- काणारें की वृष्टि से आजोक्य "रामिकारि" महाकाव्य की भाष्मा ने प्राप्त दल स्वरों को इस प्रकार व्यवस्थित किया जा सकता है -

1 4 1 800 - 4 . 5 . 5

। व । द्राधान था। दें क ए था।

24 संयुक्त कार- ये | ब + ड, ब + य |, बी | ब + ड, ब+व | 34 अप्टासिक कार- समस्त कारों ने अप्टासिक का भार प्राप्त वीते हैं दिलाह-

विश्व विकास के वर्ष है, है, है, है, है, है, व्याप करें।

। व । लेखान + वे तकार औ ।

"वे "तथा "वो के संबन्धा में विवादास्थव स्थिति पर स्था से चली जार्ड है। "वे" १ ज + व १ जभावा १ ज+ व १ तथा "वो" १ ज + व १ जभावा १ ज + व १ वो स्वरों के संयुक्त का वै , किन्तु जन्मारणा का वो मानाकाल में वोने के कारणा जाध्यानिक विन्दी में बन्धे सुन स्वर के का में स्वाधार कर निया गा है।

वो कारों का मिन्नत सा जिसने प्रत्येक अपने अस्तित्व को विजय वर कहाकार कार में शांका तापुर्वक उच्चीरत होता है, संयुक्त स्तर कहानाता है। शांका तापुर्वक उच्चीरत बारी स्थान स्तर अत्यन्त सीक्षाण्य हो जाता है यहां अधिक्या जिल्ला दूसरे स्वर का उच्चारण करने कातो है। तोनों स्वर अहां होते हुए भां अपने योग से एक नशीन स्वर का स्वान करते हैं जो संयुक्त सा से उच्चीरत किया जाता है। प्रस्तृत "रामिक्योद " महाकाच्या में "से" तथा "जो क्यारों वा प्रयोग थुवा है, यथा।-

यत - तत "थे" वे लिय "जय" तथा "बी" वे लिय "बव" वा प्रयोग महाकारण ने " उपलब्धा होता है -

> गुर आया सम रहाताचा प्रभा तम सीम जटा पुनि मेन कीम्बी । यह रतम जहाय जहें बुरेबा सिन ध्यान की मध्य तरंग भारे । तिसरा रथ सह प्रकास विकारी काच्या गृत होंद सुहारर हारों। मोतिन को रथ काक मानिर जाप गोली हैं काज सेवारी सो सुनि कामक विदेश जीत सीहा। सम विदेश।

। •राविक्वकाकाव2514/ 2 • राविक्व काव307%, राविक्वरकाव1142 4 •राविक्ववाकाव100/ 5 • राविक्व काव278% ६ •राविक्वराकाव251 7 •राविक्वाकाव328/ 8 • राविक्वाकाव 312/9 •राविक्वाकाव 204 वक्ष तथा दाक्षा स्वर अने ध्वीन-स्वीतो विष्णाहें है है गाध्यम ने वीचत दुव है -जुराम, काल, बार्ज, क्वी, केला, उदार, कार, बोट, बोगून वाचि।

बालोक्य "रामधनोद" महाकाका की भाषा में ध्वीन सीतों है, बीतिरका पर हुका तथा दीका कारों ने महिक-चिन्ध भी -जोजों के साथा- प्रयुक्त किए गरे हैं। जोजों के माथा कारों का अस्तिक क्ताने के किए बन्धी माजिक जिन्दों का प्रयोग किया गया है जो दुखा: उस प्रवार है; यथा -

धा है जिस विवेष विवेष | T | वाव , धारा , धा

19 pr var -

प्रम स्वरों के, पव के बादि म्क्ष्य पर्ध बन्त तीनों स्थि। तियों में प्रयुक्त- विवरण तालिका निम्बद् हैं -

श्रादि	34	•
व- कलोग ¹² , वोर्प्ट ¹³	मारग ¹⁴ ,भारका ¹⁵	Qu'6 , Tau 17
बा- बालूर 18 बाग 19.	पेबान ²⁰ , भोबान ²¹	terr ²² , farm ²³
य - बन्हपुरी ²⁴ ,जा ²⁵	पाच्ये ²⁶ , स्याच्ये ²⁷	सोव ²⁸ , दुव ²⁹

| 1-| हाराविक्यावनार्वावावाय | 2-| दाविक्यावनार्वाव्य | 3-| दाविक्यावनार्वावय | 3-| दाविक्यावनार्वाय | 3-| दाविक

र्ड- की , कीता ² उ- उर ⁷ , उदार ⁸ उ- जार ¹³	खेडकाँ, निकाकाँ विक्रवार, व्यवव ¹⁰ क्यूप ¹⁴ , ल्यूत , पिल्लक्	
(दीर्घ)	222 21 , 414122 22 , 424122	क्त जार ²³ पहले ²⁹ , म्होने ³⁰
(दीर्च)	adone adone a series and a seri	11 ³⁹ , 20 ¹ 00, 201 ⁴ 1

1.4TO | 2021 | 110 | 2021 | 2.4 | 10 | 2021 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.4 | 2.

• M • Mg -

देवनागरी लिप हेवगोगलाई में "व" ध्यान को छून स्वरों के जन्तमीत स्थान दिया गया है। बक्की के प्रामाणिक महाकाव्य को राम-खीरत मानत" में "व" वा प्रयोग "रि" के स्वसा में बहुनता से उपलब्धा होता है। पेता तमता है कि छून स्वर "व" वा उच्चारण "रि" के अनुसा किया जाता था। प्रस्तुत राम विनोध "महावाद्या "म्" वा प्रयोग मान ३ स्थानों पर पह "रि" वा प्रयोग ब्रोहाकता से किया गया है -

> बुद्य को क्षाम तका श्रीभ माम लने मूनि के काल लुका सुकारे। युनि पूज तुकार स्वा बस्ती करनी यह सिंह किवार हरें।

ति । असत में बिलोंड सबै ति जो से विशे बीत आदर की नहीं।
सूत्री सुमा विकेड सुना, जो बरनी विशेष राज्य ।
विशेष पावन दश कोर, देशों गोडि निवास तर ।
वान निजु आक्ष्मान विशेष सनमान आदर सो किये।
विशेष नावों सेवा कहें, हारे निरंतर भाषा

जिल्हा दिलु पूरन बीत गर्छ।

बाला दिलु पान निवासन में प्रद सास्त्र सांस विभाग भारेत।

रिवा भून गांच सो के दिला सूला सो पूनि भूभान केंन केंबरे।

राज्य नुंदर आम महा वह पीठत के दिला सुनारे।

। शाणिकावानस्त्रा । १२ व्याकि व्यवनाव्यक्ष्य १००० विव्यवनाव्यक्त । १९४० विव्यवनाव्यक्त ।

व वे गाविक लिप चिन्ह (८) का प्रयोग राम क्यांव महाकाच्य में क्षेत्रानेक स्थालों पर उपलब्धा होता है, क्यां-इस महातायक वहाँ का वस वस्ति क्यांत कहा

2- संयुक्त रखर +

संतुक्त कात "रे" | व +-व | व +- यू | शान्य समारण से जमा अक्तिका प्रस्ट काते हैं | जमे प्रवाद दी" | व -+व | व | व -+-वू | को किमांत में उपलब्धा बोता है | आयोज्य रामिकाोव" महाकाव्य में संयुक्त कारों का बसवार आदि, क्ष्य तथा वन्त में किया गया थे |

बाडि <u>कय</u> -ब्र<u>च्य</u> [ब नव्यं वो - बोगून' कोल्क्ट्र मोन³, यानों, तो, नालों माध्यों

3- अन्तातिस्ता **-**

जानो व्यादा किया महाका का वा भाषा में पाय: समस्त स्वरों का जन्मानिक सम उपलब्धा होता है। यह चन्द्र चिन्द् !; ! के सम में जिसे में प्रवादाल किया गया है। चन्द्र जिन्द् के जीतिर का स्वरों की जन्मानिकता के जिस कास्वाद ! ! प्रयोग पर्याप्त माना में दुन्दिगों जर होता है स्थार -

	SIL		2	
À	केंद्रायाग ⁸ ,	केला श्रेववे10	Patrin, Patri, 363	13 ni 14 ni 15
	aim 16			तवां 19 व्यां 20 विता 21
			धुनिंदपु ²² ,नार्थ	क्वीलवीं ²⁴ ,सरीरविं ²⁵
				गोरिं 26

1 % TO BOSTOSTO 108/28 % TO BOSTOSTO 108/28 % TO BOSTOSTO 108/28 CONTO BOSTO
	SLIE:	3.2.	
		फनीद .	भाषे, बेगावरे, जारे
.	Selfate .	पहुँचे पहुंचों	derd7, dd2, eq 9
* -		तिबंपुर 10 क्ये 1 कुंग 12	पार्व 3, पार्व 4, कवार्व 15
d-			7319, 7 20
ar-		पॉर्फ ²¹	डीनों ²² , बेबयों ²³ , बीन्बों ²⁴

स्पृत्वत स्वर "ऐ" तथा "ओ : " हे उनुगण्ड समें का प्रयोग बाजोच्य "राजवनोद" महावाच्य में परिविधात होता है 4 यथा-

रे क्षेत्र	17-26	विशिवे ²⁷ , पढे 28, वरे ²⁹
a) -	काछि ³⁰ मोपत् ³¹	मारो ⁵² लासां ⁵³ , तरिवां ⁵⁴

22 - 170 | CONTOCTO 401/23 - 170 | CONTOCTO 1812/24 - 170 | CONTOCTO 2374
25 - 170 | CONTOCTO 1065/26 - 170 | CONTOCTO 1011/27 - 170 | CONTOCTO 2374
28 - 170 | CONTOCTO 25/29 - 170 | CONTOCTO 173/20 - 170 | CONTOCTO 1045
31 - 170 | CONTOCTO 25/2 - 170 | CONTOCTO 124/33 | 170 | CONTOCTO 1045
34 - 170 | CONTOCTO 2145

ब्यंज ध्यनिया

बालोबाँ राजेवनोदं महाकाव्य की भाषा में नि नावित व्यक्त प्रमुख्त किये गरे हैं -

।। श्री क्या कियदन के बद्धी था कि कि हर।

तालब्य - ७७७६।

15550 - PTS

राज्य - कु व्ह वह ।

ह्योच्य - ए फ क भर।

| 20 | नातित्व- के न्यं के न्यं के ।

|34| विकास - क्रद्र।

|4-| पारियाँ- स् ।

|8+| कुरवा - | र |

164 H WEST - UG | 47 10 % & 1

१७-३ जालार-

18-1 दिलगे -

गातिका खेता-

असी वा "राजियारे" माजा वा वा वा सात है . 57 स्था गर अवन्या अमे सामें नवीं प्राप्त वोता है। प्राया माजा पर सके अस्वार कि प्रयोग उपलब्धा वोता है। प्राया माजा पर पश्च में प्रयूक्त किमें मे हैं। कि वामों से स्व. " इन "क्यों से स्व स्था " एए" स्था" के स्व अस्वार | कि सामें सुंब्योगर वोता के स्वायम्बर्ग

[।] श्राधिकारकारकारकार । ०/२ व्हार्विक वार्कारकार १००० व्हारकारकार १००० व्हारकार व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार व्हारकार १००० व्हारकार १०० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १०० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १०० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००० व्हारकार १००
⊃न – विशेष , केल , यक्ष , भोजो , केल । कर – विशेषाल , मक्ष्में , सुबद्द , पोदन , देखां ।

तला राज्यावनो ने कु के "पर अने इन सा ने सुरिशत पाप वाते के वंका-बोधित", कराम राज्यान से सेर्ब " वंकाण" कर्" कु " इंड्रा वादि ।

विन्तु का सत्तम सार्विण, "न" में परिवित्ति हो गगा

कारन¹⁹, जुन²⁰, तस्ता²¹, प्रणन²², स्थान²³, का²⁴, बरन²⁵, बानी²⁶ आहि।

"ह" के वृद्ध नाशिष्य कांका के प्रयोग से "ह" का परिवर्तन "हा"
में हो गा। है। "सिंह" और "सिंहासन" में क्वरिक्रीत "ह" मान द्वाराः दो और का स्थान पर बालोक्य महागाच्या में परवाते हैं। "ग" का परिवर्तन नाशिषय कांका के बनुरोहा से "हा" हो गगा है। यहांच "ग"

भी अमेरवीती का में सुरहित है : अभा y > er - frie Telegraph - INSTITE सिलाद - सियनादा³ नर्राक्षेत्र - नर्राक्षेत्रा संबार - संबार नेवास्त्री । । - et r क्षीत

* RXET at phi

"t" artarin mil-क्ष को का होना होन जादि जवी मा लिंब हरी। लिंह महीग मृता परा वे वर कास विवरेश सबै तिच ठारी। बादि विराज निवासन दे पूर्न देळ को जरदा। करेट।

"भ" आरियों से सा ने -बढ़ीर बाप गेंच राम करने समाज सिन् संगा वोटि बना हवे जीव की जिल्लीम सी कापद दीन्ये। 12

। अराविकवाववाव। ११४२ - राविकाववावश्यावश्याः राविककेवाव। १९१ क्रमार्ग वर्णकारा । १८०४५ - सार्ग विवर्णकारा २८३। ४० वे । वराजिक वार्त्या छ। ०४ 6-4TO GOSTOSTOSS9/7-4TF GOSOSTOSS45/8-4TO GOSTOSTO94 १-राविकवाव्यावायाः २०।०-राविकवत्व्यावायाः । । साविकवाव्याव्या 12-राणीयक्याके १०६४७

हैन के जिलोग क्या संग पाय डोलडं।
तन वीर गुजान का मंडि परत सो तन संग।
ते जानुको निज संग काढी ज़िंद सिंद दिवार है।
वरणे वान क्षेत्र तवे धावे मास्त संग।
धान्न सतसंग जहां स्थान पाये । शाद पद दया रव राम गाये।
यक्षी में की जोका वहां है जा प्रयोग की घाका साम में
पान्त होता है।

"सर्व तकार "मर्व क्रमाः "म् और "न" ध्वीनयों के महापुरण स्वसा है।

इनका प्रयोग पर इक्ष्य में उपलब्धा होता है। "म्ह" तक्ष्मा "मुँ को क्षणमाला में नहीं बीकत कियाजाता, ये वो हमों" के संम्यका से महा प्राणा के सम में बीकत किय गय है। बाओं का राम किनोब "गवाका क्योगे," में बीच "म्ब" पर्याप्त जाना प्रयुक्त किये गय हैं "

स्था को ने ने तुम्बरे तुम्बरों तुम्बरे तुम्बरे तुम्बर तुम्बरों तुम्बरों स्था को अपने को को नो को को सब तिम्बर तिम्बर ताम्बर

1.8701 30 470 \$70939/2-\$701 \$201 \$201 \$256/3-\$701 \$201 \$2701 \$201 \$200 \$101787

4.8701 \$2040 \$700 \$256/3-\$701 \$200 \$705304/6-\$701 \$200 \$705220

7.8701 \$2040 \$701921/8-\$7180 \$700 \$704 \$200 \$703214

10.8771 \$2040 \$700 \$700 \$704/14-\$701 \$200 \$70792/ 15-\$701 \$200 \$703436

तेन के कियोग की सीम पाय को तथे।
लग वीर प्रकान की मिंच परत सी तथ सीम
ले जानको निज तम कबतो कुँद सिन्धि दिवार के।
बरको बान कता तथे कारवे मास्त समा
कारने बान कता तथे कारवे मास्त समा
कारने सल्लोग जो स्थान पायेत । क्षार पर दया रच राम मारोहा
पर्कार में की कोका बहु कि प्रयोग की कारता सा में
पुरुष बोला है।

"मह तका "मह दुना: "मूँ और "न" ध्वानयों है महापुरण स्वसा हैं।

बना प्रयोग पद क्य में उपलब्धा होता है। "हा" तथा "हु" वो का माला में नहीं बीचत विद्याजाता, ये दो कोंगे के संम्यका से महा प्राणा के सा में बीचत दिय गय है। बालों को राम दिलोंचे महावाद्योश "व बोर "व" पर्यापत गला प्रयुक्त विदे गर हैं -

मा मा में मो निवार त्यारे व्यारे व्य

1 % TO TO ACCOTO 939/2 + 4 TO TO TO TO TO 1256/3 + 4 TO TO TO 1727

4 % TO TO TO SECTION 2526/5 + 3 TO TO TO ACCOTO 5304/6 + 3 TO TO TO ACCOTO 510220

7 * A TO TO TO SECTION 10 | 9 & TO TO TO ACCOTO 52 | 4

10 % AT TO TO ACCOTO 876/1 | % TO TO COTO TO 13 / 12 * 3 TO TO COTO TO 407

13 % TO TO TO SECTION 10 27 | 4 / 14 % TO TO COTO TO 92/1 | 15 * 3 TO TO COTO 54 36

STRUITS -

उतिहाप्त ध्यांन्यां "ई" तथा "इ" दोनों हो कृष्याः अल्यक्राणा तथा महाप्राणा है, यदों में इनका क्रयोग क्राप्त होता है ;

ह् - तहा नन², बहुवा नन²⁸, बहुत²⁹ हो ह³⁰ अठो ह³। जा ह³²

1. TO PROSERVO 1981/5. TO PROSTOSTO 1083/3. TO PROGRETO 1571
4. TO PROSERVO 1981/5. TO PROSTOSTO 68/6. TO PROSTOSTO 158
7. TO PROSERVO 10628/6. TO PROSERVO 1517/9. TO PROSERVO 10849
10. TO PROSERVO 1084/1. TO PROSERVO 10843/12. TO PROSERVO 10864
13. TO PROSERVO 124/14. TO PROSERVO 10566/15. TO PROSERVO 103124
16. TO PROSERVO 17. TO PROSTOSTO 1/2. TO PROSTOSTO 125
19. TO PROSERVO 125/2. TO PROSTOSTO 125/2. TO PROSTOSTO 125
22. TO PROSTOSTO 125/2. TO PROSTOSTO 125/2. TO PROSTOSTO 125
25. TO PROSTOSTO 125/2. TO PROSTOSTO 125/2. TO PROSTOSTO 125
26. TO PROSTOSTO 126/2. TO PROSTOSTO 1921/20. TO PROSTOSTO 1923
28. TO PROSTOSTO 1924/29. TO PROSTOSTO 1921/30. TO PROSTOSTO 1972
31. TO PROSTOSTO 190/32. TO PROSTOSTO 1921/30. TO PROSTOSTO 1972
31. TO PROSTOSTO 190/32. TO PROSTOSTO 1921/30. TO PROSTOSTO 1972

g = gt1, gtr2, u,m3, ugn4, 125,gc4, aug7

isteti -

अवधार वर्ष हुन श्लाप्ता में तालन्य "म्हू है हजान पर वर्ष्य "स" का प्रयोग तर्पन किया जाता है। आोध्य रागावनोद महाकाहुन में व्यावत याचक तकाओं तक में मह का पारवर्तन "स" में प्रमुख होता है, प्रथान

विदेशा, महेवा, क्रहोबा, ायां, केलावा, यांकर, विषय कृषणा: विदेशा , महेला, क्रहोस पूजातां । केलास 12, तकर 13, शिव 14 के स्वार्थ विको क्रार्ट ।

अपनेकार सा में , अनेक राज्यों में "बर्" ध्यान वा विकास आलोच्य "राम्यक्रियेद" महाकाद्य में प्राप्त होता है; यथा-

क्ष्म के कि अनेता, लोग लग हो कुर । 15 तान का उपने की देव अस्ते का कुरी। तान का का प्रमुखी देव अस्ते का कुरी।

बा- निवास सा "बर्" किन्तु उच्चारस सा "स"-

अधर घर धो मेक संकर हो। काठ गोउ करक तेका सरवेउ । 18 दाकत हुव्द निसाधर सीत हंगीका धिलीक क्षिट्ट रिका पाई। 19

1. TO PROSORTO2726/2. TTO PROSORTO2007/3. TTO PROSORTO1308
4. TTO PROSORTO2726/2. TTO PROSORTO1395/6. TTO PROSORTO2317
7. TTO PROSORTO444/8. TTO PROSTOSTO334/9. TTO PROSTOSTO334
10/TTO PROSORTO441/11. TTO PROSORTO2033/12. TTO PROSORTO3164
13. TTO PROSORTO1765/14. TTO PROSTORTO141/15. TTO PROSORTO509
16. TTO PROSORTO1262/17. TTO PROSORTO3398/18. TTO PROSORTO1395
19. TTO PROSORTO327

बरमे अततुत मीत, बारैवार अतीचा दे।

ग- "हरू" के क्षेत्र किया में वा का प्रयोग -

तब जोग भोठा क्षेत्रण प्रभार घटा दिय्य भाषान भाग्य तो है। कह प्रान पिया तुराधान्य क्षेत्र। तुक्रवान सरीर विकाम्य तवे । यरबी सर सवित क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र । तज भाग्य क्षेत्र त्यार्थ भागी।

धा-"बर्" के लिए "ह" का प्रयोग -

युष्य = पुहुष - तुरक्षा पुहुष किताल तुँदर किहैत बहुँदिकि होलई। इ पुष्पलता = पुहुपलता- राकोड रेक न ह्या तह पुहुपलता अनुरान। व पुष्पक विधान- पुहुपकियान- अनेड पुहुष कियान तिन सहित रतन यह पाट।

इतके अतिरिक्त आलोच्य यहाराच्य में "धा" पदादि, मध्य कृषे अन्त में उपलब्धा होता है ; जैते -

TICH

SFA1

बादरत⁸, बाब्दमी,बाद⁹, सुबाग¹¹,दुबार¹², दोबा¹⁴,गोस्ना¹⁵ बादमात¹⁰ शूबान¹³ अफिर्1⁴

2 2 व्यक्ति हा तिन्यन्तरमा -

विश्व की प्रत्येक भगवा में न्यूना के का में विभाविध बाब्द प्रमुक्त प्राप्त होते हैं। आलोक्य रामविभोद महाकाव्य की भगवा। में तत्त्वम, अर्थातत्त्वम, तदभाय, विदेशी सर्व प्रान्तीय भगवाओं तथा बोलीय बोलियों की बाब्दाकर्त का प्रमुद तमावेशा प्राप्त होता है;

1. TTO PROPERTY STOP PROPERTY

जितके कारण शाष्ट्रा-स वेशान्य के अतिरिक्त ध्यान पारवर्तन द्विध्यत होते हैं। पारवर्तन शाष्ट्रा प्रयात की प्रमुख प्रकृति होती है। आलीच्य "रामिक्नोद" महाकाट्य रामकाच्य है, ितका प्रणायन काल कार्तक मात ते किर माध्य मात ते01804 है। इत प्रकार यह दिख हो जाता है कि गीठ तुकतीदात की की प्रमुख रचना अवशी के महाकाट्य भी समयरित मानत के प्रणायन के 175 कही परचात "रामाक्नोद" महाकाट्य की रामवारित मानत का प्रणा हुई। ते01800 तह के दुदीघी तमय तक भी रामवारित मानत का वर्षा प्रतार प्रचार होगा है की दिस रामकथा को माध्यम हमाकर प्रहाकांच्य की रामविक्ष होगा । इती दिस रामकथा को माध्यम शाकर महाकांच्य की उत्तकी छाप कम-तक पहुना त्याशा कि है। किन्तु तमय के प्रवाप्त अन्तरात में राम्यक्रीद" महाकाट्य का हक्त किया । अस्तु समय के प्रवाप्त अन्तरात में राम्यक्रीद" महाकाट्य का हक्त किया । अस्तु समय के प्रवाप्त अन्तरात में राम्यक्रीय, क्ष्मिमीकरण, हस्तीकरण आदि तमाच्य हैं।

ध्यानवीं के लिप्यन्तरण में विकासका के प्रश्वा पार कारण लेगाव हैं -

।।। उपयाणा=विविध्य, । २ । सामापृति, । ३ । विभि मैं अतिवास विवत्य,

।।। उच्चारा-प्रेटिय-

यक कहायत है- "कोल-कोत पर पानी खदते घार होत पर बानी"। तारपर्य यह है कि प्रत्येक 10 ते 15 किंग्मींग की दूरी पर भगाना में परिवर्तन

I- बातकाण्ड की पुष्टिपका दुव्हच्य है -

होरता:- अठारत है अह धार, को बुन्न गायन हुदिन ।

वारीक शुनि शुन्तार, गुनग क्या कि कि अन्दर्भ । 1426

उत्तरकाण्ड को तमाचित अभीरत, रामधिनेद सहाकाच्य का अक्षेत्र दो हाहोरा- हम अठारत है बरत, अर घार पर दारन ।

आदा शुरूल कि कि अन्दर्भी, बरोड के पुरान 11 3512

हो जाता है। जोती भूगोत के तदेशण से यह तह भी हो पूजा है।
जातीच्य रामधिनोद बहाजान्य की भाषा में दोशीय स्मान्तर प्रान्त
होता है। दोशीय स्मान्तरों के जारण भाषा में उच्चारण वैविध्य
दुक्रियोचर होता है। एक ही साबद के लेकान्त्रस्थनमात्यक स्मी है यह
तथ्य अस्मान हुस्पन्द हो जाता है। स्वन्यार्थक परियतिन इच्चारण वैविध्य
देताता तक दुक्टि से भी तैनाय रहता है।

screwitsi und - und - und und - und - end und - dind - arman | 5 gent - gent - und | 5 und - und - und | 5 und - und - und | 5 und - und - und - und | 5 und -
we no warm - walled gree 10 - gree 1 -

1. TTO TROSERTONTOS 03/2, TTO TROSE 03/2.
| gerer!- | धुरान 2 | • | 386-3 385 4 . | af-æ⁵ - | J-16. |
|---------|---------------------|---|----------------------|------------|-------------|
| adden. | मुख्ता ⁸ | | मुङ्गे- मृग्ि . | TO FOUR | 10712 |
| | CATIN | | BT15 8016 | नाम प्र | arule, |
| | HT9720 | | the Tall the Las | Der (1916) | NEVI- |
| विधन | 101717-26 | • | geg2 geg2 | îc22 | 16 18 30 |
| 7E 21 | 3E 32 | | विधीनन23 विकोनन्द्रे | M P TO | 35 m 1 m 36 |

1. TTO 140305T03512/2. TTO 140605T01677/3- TTO 140605T01815

8. TTO 140 1606T01230/5- TTO 140 1606T01263/6- TTO 140 1606T01333

7. TTO 140606T02687/8- TTO 140 1606T01285/9- TTO 140606T01010

10. TTO 140606T01418/11- TTO 140 606T01749/12- TTO 140606T01010

13. TTO 140606T01583/14- TTO 140606T01469/15- TTO 140606T01578

16. TTO 140606T01583/14- TTO 140606T01469/15- TTO 140606T02446

19. TTO 140606T01767/20- TTO 140606T02029/21- TTO 140606T02446

22. TTO 140606T01574/23- TTO 140606T02029/24- TTO 140606T01640

25. TTO 140606T01623/26- TTO 140606T01491/27- TTO 140606T02758

28. TTO 140606T01623/26- TTO 140606T03209/30- TTO 140606T03209

31. TTO 14064T0863/32- TTO 140606T03454/33- TTO 140606T032064

ध्यरवा ⁴ - ध्यारवा ² -		eatro - ton 4 fears - fears
1147- 1138- 179		ह्युमान् ¹⁰ ह्युमान् ¹¹ हनोगान् ¹²
argn ¹² angn ¹⁴	ang in 15	197016 19731Z 197718,
37712 3372Q	34721 .	को ic ²² कोट ²³ कोट ²⁴
25 26 grā - grā ,	क्षेपण -	तीष्टाल , प्रणाम - अनाम ,
भावित - भागति ,	राष्ट्र -	रतन , पियान - विकीन ,

1. TTO 1803/100T0691/2. TTO 1803/100T0749/3. TTO 180/100T01194

4. TTO 1803/100T0960/5. TTO 1803/100T0119/6. TTO 1803/100T0317

7. TTO 1803/100T01424/8. TTO 180/100T01172/9. TTO 180 300T03416

10. TTO 1803/100T01463/11. TTO 1803/100T02706/12. TTO 1803/100T02092

13. TTO 1803/100T01950/14. TTO 1803/100T0350/15. TTO 1803/100T03940

16. TTO 1803/100T01413/17. TTO 1803/100T0379/18. TTO 1803/100T02014

19. TTO 1803/100T0100/20. TTO 1803/100T02705/21. TTO 1803/100T01122

22. TTO 1803/100T02353/26. TTO 1803/100T02354/27. TTO 1803/100T01122

23. TTO 1803/100T02353/26. TTO 1803/100T02354/27. TTO 1803/100T02394

28. TTO 1803/100T02316/29. TTO 1803/100T0379/30. TTO 1803/100T02738

31. TTO 1803/100T02819/32. TTO 1803/100T02828/33. TTO 1803/100T0383

34. TTO 1803/100T02819/32. TTO 1803/100T02828/33. TTO 1803/100T0383

रांसच -	₹ .	100 - 100 h		MUTA ⁵ -	शाहराना ई
106		संस्थ - संग		परस्पर -	परतपर
3 766	TTIES.	प्रयोक्त - परनेक्त	•	साह्ये -	MILITAL .
	20 y	21 - WIT	2	23	W.
TU SET	FIGURE .	194 = 194 28		(COIM -	more .
विवर -	16=17	कविशाय ,कांगर	74 Tu ,	3-3 -	36 1741

1. TTO 190300TO 3366/5. TTO 190300TO3-19/3. TTO 190300TO2273

1. TTO 190300TO 3366/5. TTO 190300TO1012/6. TTO 190300TO201010

7. TTO 190300TO 1792/8. TTO 190300TO1786/9. TTO 190300TO2016

10. TTO 190300TO28/11. TTO 190300TO3125/12. TTO 190300TO2016

13. TTO 190300TO1508/14. TTO 190300TO1670/18. TTO 190300TO1651

16. TTO 190300TO1647/17. TTO 190300TO1670/18. TTO 190300TO1670

19. TTO 190300TO1704/20. TTO 190300TO1705/21. TTO 190300TO1750

22. TTO 190300TO1753/23. TTO 190300TO 1908/24. TTO 190300TO1769

25. TTO 190300TO1853/29. TTO 190300TO1983/30. TTO 1903100TO21890

28. TTO 190300TO2643/32. TTO 190300TO2598/33. TTO 190300TO2289

34. TTO 190300TO2643/32. TTO 190300TO1333/36. TTO 190300TO2320

।।।। गात्रापृति -

ध्वनि परिवर्तन का कारण धनदानुहोधा-

आलोच्य "रामधिनोद" महाकाच्य में छन्दानुरोधा की तमस्या के तमाधान स्वत्म मात्रापूर्ति निम्नाँ कित प्रक्रियाओं ते ध्यान परिवर्तन कर किर नर हैं -

- । का <u>इत्योक्त्या</u> नारी नारि , पूरी पूरि², नारेड - मेट³ , हैटरी - हैटरि , अग्नीदत - अनीदत³, अखार - अहार⁴, केतरी - केतरि³,
- श्रा । दातिषुति रहित विद्यात्य व्योजन का सर्गाकरण -विक्ता - विक्ती, भुक्ता - भुक्ता , कुट - विकटा . सब्द - सब्द , परस्पर - परस्पर ? उत्पाद- उत्पात ,
- । म । <u>अनुस्थार का अनुस्त शिकी करणा -</u> क्षेत्र - बाँधा¹⁴, विक्षेत्र - विक्षेत्र¹⁵, केंटो- काँधो¹⁶, मारत - जाँस¹⁷, वीक्स - वैश्वासि

। या । दोयांकरण -

दोधारिक्तम की प्रमुक्ति प्राया चरण के जैतिम यद के अन्त्य स्वर अध्यया केंद्र किरोगी में अध्यक्तियातः प्राप्त है -

रघाषीर- रघाषीरा, पीर - पीरा, धीर - बीरा, विसाल - विसाला, सतकाल - सरकाला, सरीर - सरीरा, दयाल - दयाला, सेन - सेना, अंच - अंगा,

। ।।। । लिय में अतिकान विकल्य -

आतोच्य "रामधिनोद" महाकाच्य की भगभग में आतेलान सुविध्यार्थ जिम्नों कि कि विक स्वक्र प्राप्त होते हैं -

। छ । "अय" , त्युक्त त्यर "रे" के ला में -

अय > है : भाग - वें ¹⁰, अभाग - अभी , पथ - वे ², विश्वय - विशेष , तथ्य - तथि ⁵, विश्वय - विशेष , तथ्य - तथि ⁵, विश्वय - विशेष , तथ्य - तथि ⁶,

। बा । 'ओर', तेपुणा स्वार, 'अंड' के ला भे -ओर > ओड : शर्था- स्वडं ¹⁹,और - अंडर²⁰, पोदल-वडदल²¹

1. TTO PROSTORTO 1060/2. TTO PROSTORTO 1089/3. TTO PROSTORTO 137

4. TTO PROSTORTO 1060/3. TTO PROSTORTO 1060/6. TTO PROSTORTO 1137

7. TTO PROSTORTO 1060/2. TTO PROSTORTO 2822/9. TTO PROSTORTO 2822

10. TTO PROSTORTO 1/11. TTO PROSTORTO 1/12. TTO PROSTORTO 7

13. TTO PROSTORTO 1/14. TTO PROSTORTO 1/15. TTO PROSTORTO 1259

16. TTO PROSTORTO 1/17. TTO PROSTORTO 102/18. TTO PROSTORTO 143

19. TTO PROSERVO TO 1/17. TTO PROSTORTO 112/21. TTO PROSERVO TO 15

- । य । "औ" त् लेपुनल स्थर, अने हे छ। में -
 - की: > अंत : धीन क्यन , दीए- द्यर , ठीए ठ्यर , गोए - गयर , गीय - गयव , धीनिया - क्यांसल्या , और्राधा-अक्ष्मधा ।
- विद्या विद्या से गांत को यात, जा ता को जात, साटत को ताटा स्था को सहा करते हैं "अन्त को द" विद्यान हो जाती है। पूर्णि रास विनोद सहा कर्म को स्था प्रति के नो लियो से अकित होने के कारणा विहार को गावार है प्रशासित पूर्व किस हुए हैं , अन्त अन्त की स्था विद्यान हो गई है विक्रीत विक्रा प्रति के निर्मित क्षित हो गई है विक्रीत विक्रा प्रति के निर्मित क्षित हो तो कि निर्मित कार्य के निर्मित निर्मित के निर्मित की निर्मित कार्य कार्य कि निर्मित निर्मित की निर्म
- । ह_{ु ।} तैयुक्त ध्येवनों में आगत भा तिक ध्येवनों हु ⊃र , गा, हु, हु को अनुस्थार द्वारा प्रदक्षित किया गया है -हु - तुरंग⁹, तैका ²⁰, जेगन²¹, मैगल²², रंग ²³ कि रंग²⁴।

1. TO POSITION 1/2. TO POSITION 90/3. TO POSITION 90
4. TO POSITION 9250/5. TO POSITION 90/3. TO POSITION 90
7. TO POSITION 9250/5. TO POSITION 90/4/TO POSITION 90
7. TO POSITION 90/4. TO POSITION 90/4/TO POSITION 90
7. TO POSITION 920/1. TO POSITION 90/4/TO POSITION 90
9. TO POSITION 920/1. TO POSITION 90/4/TO POSITION 90
12. TO POSITION 920/1. TO POSITION 920/1. TO POSITION 90
15. TO POSITION 95/16. TO POSITION 925/20. TO POSITION 95/16. TO POS

जून गिहारी, गैनन, विंचन, क्व, गैनत, विंचन क्व, गैनत क्वा, गैनरिंग क्वा, गैनरिंग क्वा, गैनरिंग क्वा, गैनरिंग गैनरिंग क्वा, गैनरिंग क्वा, क्व, क्वा,
- शाक्ष विभिन्धिन विज्ञा । ज

विदेशी अशबी- पारती । व्यंवन ध्यांग्यों में पारवर्तन-इ. शा, म. म. क. इसमार द. शा. य. द. तथा द में पारवर्तित हो गई हैं , यथा-

ह ह किस्तर, शायह किस्तार²⁵, शायह²⁶ हा हर क्याल ड्याल²⁷ म ह गुमान, हुमानन गुमान²⁸, गुमानन²⁹ म ह ड्यार, बाब, जेन ड्यार³⁰, बाव³¹, तेन³² मनार, बजान क्यार³³, क्याल³⁴

1. YTO PROSERTOS 160/5. YTO PROSERTOS 10809/3. YTO PROSERTOS 1933
7. YTO PROSERTOS 10808/11. YTO PROSERTOS 1084/5. YTO PROSERTOS 10848
10. YTO PROSERTOS 10808/11. YTO PROSERTOS 12. YTO PROSERTOS 12848
13. YTO PROSERTOS 10808/11. YTO PROSERTOS 10808/12. YTO PROSERTOS 1084
16. YTO PROSERTOS 10808/13. YTO PROSERTOS 1084
18. YTO PROSERTOS 108/20. YTO PROSERTOS 108/21. YTO PROSERTOS 174
22. YTO PROSERTOS 108/20. YTO PROSERTOS 108/21. YTO PROSERTOS 174
23. YTO PROSERTOS 108/20. YTO PROSERTOS 18/27. YTO PROSERTOS 18/4
26. YTO PROSERTOS 108/20. YTO PROSERTOS 18/27. YTO PROSERTO

इती प्रकार अरथी- फारती शाब्दों में विशावाद स्वर- वो प्रमुक्त होते हैं - काच्य शाव्या के अनुस्म प्रत्यवित हो गर है, यशा-बक्ती, नवबर, अरथार, मुवार, तामा, अहत, पहले आहे। ३-३ ध्यांमुगान- स्वर तथा। व्यंतन और अर्थ-स्वर

३३। स्वर - ध्वन्धाम -

वहाक दि वेदकृत "रायाधिनोद" वहाकाच्य की भाषा में प्राप्त दत स्वर ध्यानियाँ दत प्रकार हैं -

अ , आ , ह, है, उ , अ , य , रे , ओ, औ = 10 'निम्नोडित प्रवार ते उपयुक्त प्राप्त सहस्वपूर्ण ध्वान्यों' को ध्यवस्थित दिया वा तकता है -

-

इ-इस्व-अ, ६, ठ,। बा-दोर्टी-आ, ई, ऊ, ए, ओ।

2 तेपुरत स्वर-

रे । उहा, अस ।, औं । उहा, अस । स्वरों के अन्तर्गत "अ" तथा" जो हुस्स और दीर्घों क्टबर अमिटित किया जाता है। किन्तु "इनके उप्यास्त्र में केवल यामा-जान का ही अन्तर स्वर्ग है, सरिक उप्यास्त्र प्रयस्त्र और पिद्धवा के स्पयद्धन्तभाग की दुविद ते भी अन्तर है। यही स्थिति

[।] राठ विकारकाका/३ राठ विकारकाठा/३ राठ विकारकाठा०५

क राठ विकारकाठा२२९/६ राठ विकारकाठा०५/६ राठ विकारकाठा२१।

ग राठ विकारकाठा२२९/६ राठ विकारकाठा०५/६ राठ विकारकाठा३१।

ग राठ विकारकाठा०५२०। इ.ठ उदय नाराच्या विचारका भागाना भागाना की का रेवार कुछ ३६०

७ हाँ केवारा चन्द्र अध्यातः आध्याकि विनदी व्याकाया तथा एवना पुत्रक

है, है, उक्क स्वरों के लेक्ट्रा में है। श्राह्मा विद्यान के पांस्कृत्य में "हर्न्ट एक ही ध्वतिद्याम के लेक्ट्रा नाम तेना ही अवेद्धानिक एवं श्रामपूर्ण होगा।" इन स्वरों के लिक्टि-विश्वतों के विकास में विस्तृता विद्यार में विस्तृता विद्यार में विस्तृता विद्यार में विस्तृता विद्यार में विद्यार विद्यार में विद्यार के अन्तर्भेत प्रस्तृता विद्या जा पुरुष है।

यहाँ पर ध्विन्धानीय स्वका के निकासिन के लिए और प्रतिपाय परिवेश एवं व्यक्तिकी किनासिनों पर विवाद प्रस्तुत किये जा रहे हैं -शाब्द की तीनों किनासिनों -

at R		459	3.1		
	अवनीता । अनी 2	ures, error	aras, pl		
317-	ange ⁷ , anere ⁸	serra, darato	icarii, gerriz		
	बहु ¹³ , क्षेत्र ¹⁴ क्षत्र ¹⁹ , क्षतार ²⁰	ज्ञागिन ¹⁵ , जाती ¹⁶ पचीत ²¹ , महीप ²²	दुह ¹⁷ , खोड ¹⁸ तवार्थ ²³ , जभार्थ ²⁴		

16- ETO GITCHIEE: [FEET GITCHIEFT GO SI

1. TO GOSTOSTO203/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

7. TO GOSTOSTO202/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

10. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

12. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

14. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

15. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

16. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS

19. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2.

22. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2. TO GOSTOSTOS 1/2.

	3t' .	उद्देश	Wage .	-301	1143	опта ⁶
3	3177		पुरस्थ .	9	देशके ।	कोड
	40,15	401n13	gon .		₽ ¹⁶ ,	लाए । ७
	\$efr 10	3mt-19	31-11-0-20	hq21	5113 ²²	1,23
31	31723	alta ²⁵	मनोटर 26	ल्होदर ²⁷	(F) 20	
31		atgr ²	होर ³² ,	गोपुरा ³³	at 34,	TR1-35

चातिको समाहा -

"2" शना "जा" के मध्य -

ेश अ १- व्यत³⁶श्यामीत , धारा⁵⁷शमूत , सत³⁸शीवद्धाः । १आ १ - जात³⁹श्येदाः, धारा⁴⁸प्रवासः , सात⁴तातः ।

4. TO PROSTOSTOSO/S. TO PROGOSTO 1621/S. TO PROSEÑOSTO 15
4. TO PROSTOSTOSO/S. TO PROSEÑOSTO 1/6. TO PROSEÑOSTO 13
10. TO PROSTOSTOSO/S. TO PROSEÑOSTO 10/6. TO PROSEÑOSTO 13
10. TO PROSTOSTO 11/11. TO PROSEÑOSTO 1652/12. TO PROSEÑOSTO 164
13. TO PROSOSTO 3446/14. TO PROSEÑOSTO 165/15. TO PROFOSTO 1245
14. TO PROSOSTO 3446/17. TO PROSEÑOSTO 165/16. TO PROSEÑOSTO 1245
19. TO PROSEÑOSTO 3446/17. TO PROSTOSTO 165/16. TO PROSEÑOSTO 1514
19. TO PROSEÑOSTO 3446/17. TO PROSPÔSTO 1404/21. TO PROSEÑOSTO 155/1
22. TO PROSEÑOSTO 1605/26. TO PROSPÔSTO 1928/24. TO PROSPÔSTO 175/2
25. TO PROSEÑOSTO 1605/26. TO PROSPÔSTO 1928/24. TO PROSPÔSTO 155/2
26. TO PROSPÔSTO 1605/26. TO PROSPÔSTO 1787/35. TO PROSPÔSTO 1420
31. TO PROSPÔSTO 1605/26. TO PROSPÔSTO 1787/35. TO PROSPÔSTO 1420
34. TO PROSPÔSTO 1666/35. TO PROSPÔSTO 1787/35. TO PROSPÔSTO 1420
37. TO PROPÔSTO 2590/36. TO PROSPÔSTO 2598/39. TO PROPÔSTO 2598
40. TO PROPÔSTO 2590/36. TO PROSPÔSTO 2598/39. TO PROPÔSTO 2598
40. TO PROPÔSTO 2526/41. TO PROSPÔSTO 2598/39. TO PROPÔSTO 2598

. M. uell . 2. 9 men -

"3" nerr "3" b asu --

131 - हुए³ ।देवता , पुर ⁹।नगरः , दुत¹¹।प्रभा । । 138 - तुर⁸ ।राध । , पुर¹⁰।तस्पुर्णः , दुत¹² ।परः । *ए° तथा *१° हे स्थ्य -

। य । - वेर¹³ अप्रवारत , वेट¹⁵ अद्धा , पत्के¹⁷क्षाणामाज । ।ऐ । - वेर¹⁴ अगुजुला ।, वेट¹⁶ अद्धा , पत्के¹⁸। पत्क । । "औ" सभा औ" के मध्य -

1औ। - और ¹⁹। सरका , बोर²⁸। केरांचाणी, मोर²⁵। पदारे ।। 1औ। - और²⁰। जन्य। , बोर²²। यन्द्रणा टीका, मोर²⁴। विराने-श्रीणाः

1. TO PROPOSTO 1762/2. TO PROGOSTO 1466/3. TO PROGOSTO 1996
4. TO PROGOSTO 2947/3. TO PROSTO 161/6. TO PROGSOSTO 1996
7. TO PROGOSTO 2778/11. TO PROGRADO TO 483/12. TO PROGRADO TO 1901
13. TO PROGOSTO 2778/11. TO PROGRADO TO 483/12. TO PROGRADO TO 464
14. TO PROGOSTO 2759/14. TO PROGRADO TO 1824/15. TO PROGRADO TO 464
16. TO PROGRADO TO 2159/17. TO PROGRADO TO 1516/18. TO PROGRADO TO 1516
19. TO PROGRADO TO 2159/17. TO PROGRADO TO 1516/18. TO PROGRADO TO 1516
22. TO PROGRADO TO 36/23. TO PROGRADO TO 152/24. TO PROGRADO TO 1937

ुरे तथा "औ" का क्रमहा: अय तथा अय है सा में उथ्यारणानुसार प्रयोग प्राप्ता होता है ; यथा-

\$ - \$ 1, va 2

34 - 114 , run4

औ - और ⁵ । अन्य ।

अव - अवर ⁶ 13न्या , प्रवह ⁷ 1पीका , क्यतिल्या विकास । अप तथा अब के मध्य ध्यतिरेकी तिथात नहीं है ।

किन्तु "रे" तथा "औ" के कथ्य है। यथा -

1रेंश - मेन १ श्वामदेव s , ते श क्विया तेना स

। औ । - गोन¹⁰। पुन, शान्ता, शो¹²। अध्यय "पर्यन्त"। ।

अस्तु यह स्वव्द हो चाता है कि आतोच्य ग्रन्था में "रे" और "औ" तेपुक्त स्वर है तथा ध्वनिग्राम भी हैं।

इत प्रकार स्वरों के परिषेता - आदि, मध्य एवं अन्त तथा। स्थातिरेकी युग्मों में स्वय्द हो जाता है कि आलोच्य महाकाच्य रामाधनीद में प्रमुका दत स्वर ध्यान्ज्ञाम हैं -

अ, आ, ब, ब, उ, ऊ, ए, ऐ, ओ, ओ = 10

1, 270 180 608702368/ & 270 1808010870445/3- 270 180808708708
4- 270 1808708708705/3- 270 18080870870870870870870870870870870891
10- 270 180870870870106/11- 270 1808108708708380/12- 270 180870870870173

अनुना तिल्ला -

स्वरों हा तैयोधान अनुना तिकता के माध्यम ते सम्मन्न ांक्या जाता है। अनुना तिकता स्वरों के साधा संभुनत होती है। वह वायु मुहा विवर एवं ना तिका-विवर ते उच्चारण करते समय बाहर निक्तती है सभी अनुना तिकता का समयेवा स्वरों के साधा सैनरन हो जाता है। इसके है प्रकार पांचे जोते हैं -

!- अनुना तिकासा - निर्धि में इसके हेतु चन्द्र विनद्व । पिन्छ का प्रयोग किया गया है -

artifi, erer , facia , dia , ura , ara , cria , ura , ara , ura , ara , ura ,

स्वारों के परचाच उच्चरित ना तिक्य तत्व है। लिपि में स्वारों के अपर किन्दू । । लगाकर हते जालोच्य महाजाच्य में जैकित किया गया है । यहार -वेद्यां के कार्क , हरंगां के तका 10 , केलां के तेव 20 , तेकर 21

लालक निरंगन पंच क्रियम् । गंच विष्मुर । गंचन रंचन कर्ण ।
मूर्याच्य = कर्ण इ बांडल इ गंडल । गुजरंड । गंड ।
बारस्य = बंधाच विष्मु । गंजा विष्मु । गंजा विष्मु । गंजा विष्मु ।
मूर्याच्यु । गंजा विष्मु
इसके अतिरिक्त दिक्षाणी छंदी के अन्तय -

वर्ती में अनुस्वार का बाहुत्य है ; यहां -बुद्धारं ²⁵ आदिशुं ²⁶ तापहरं ²⁷ स्था-सारं ²⁸ अरहारं ³ हो स्थाने ³⁰ रवारकाने तापताने स्थानकार का स्थान का अपने स्थानकार का स्थान की बाहाते का बुद्धारं किसते आदि । तस्यूष्टी रामांचनोद सहाबाच्य में बुद्धारं के को दिन है। इन बच्टी में यह प्रद्धांस्त पार्थ जाती है। तस्यूष्टी इच्छा में कह रती हु इन्ह्या हुन्द है।

^{1.} TO PROPERTO 1340/2. TO PROGRETO 1422/3. TO PROPERTO 2631
4. TO PROPERTO 1052/9. TO PROPERTO 1354/6. TO PROGRETO 2610
7. TO PROGRETO 1052/9. TO PROPERTO 107/12. TO PROGRETO 2598
10. TO PROGRETO 1326/11. TO PROPERTO 107/12. TO PROPERTO 2598
15. TO PROGRETO 1326/14. TO PROPERTO 1378/13. TO PROPERTO 1222
16. TO PROGRETO 1004/17. TO PROPERTO 1378/13. TO PROGRETO 1222
19. TO PROGRETO 1004/17. TO PROPERTO 1378/13. TO PROGRETO 1360
22. TO PROGRETO 1062/23. TO PROPERTO 1064/24. TO PROGRETO 1697
25. TO PROGRETO 1060/23. TO PROPERTO 166/30. TO PROGRETO 1660
28. TO PROGRETO 1060/23. TO PROPERTO 166/30. TO PROPERTO 168
31. TO PROGRETO 168/32. TO PROGRETO 166/33. TO PROGRETO 168
34. TO PROGRETO 168/32. TO PROGRETO 166/33. TO PROGRETO 168
35. TO PROGRETO 168/32. TO PROGRETO 166/33. TO PROGRETO 168
37. TO PROGRETO 168/32. TO PROGRETO 166/33. TO PROGRETO 168/33. TO PR

जिसी को यह प्रमुक्ति होती है। क्यरिक्तियोप अनुनातिकता है।
अनुक्यार उच्चारण प्रोती है क्येंबन के अति किह द्येंबनस्त्र पाया जाता
है। अति व्यावन्य की काका में दोनी का महत्त्व त्याका विक्र क्या है पुक्ति-पुक्ति प्रतिवादित है। क्योंबाता में नातिक्य को है है क्यान पर अनुक्यार प्रयुक्त किए जाने है काका को तरत्या प्राव्त हुई है। नातिक्य व्यावन क्यांबते हो स्वव्द करने में वर्षण नातिक्य जा है तैक्यन स्थास है सहस्ता आई है। अवक्राार्थ पूर्व व्यावस्था कर्म में अन्तर स्वव्द करने के कारण अनुनातिकत्त्वा औष्वत्य त्यांबत है, युक्ता-

"रामधिनोद" महाकाच्य में अनुना सिकता। "। एवं अनुस्थार । । । के माध्य व्यक्तिरेकी हिन्दासियाँ -

बनुता किस्ता - । " । = हैस [†] = । हैसना [†] क्रिया ^{*} । बनुत्वार - । । । = हैस² = । पक्षी ^{*} सीवा ।

निरमुना तिल तथा अनुना तिल है अध्य ध्यतिरेकी दियातियाँ-निरमुना तिल - मात = साह , तात है पारिचारिक तेल्या है, अनुना तिल - मात = सोवत , तांत हिमायात है,

अञ्चानुत्वार समा अनुत्वार के मध्य प्यसिरेकी विधासियाँ -अञ्चानुत्वार - मद²= अभागान , वस ⁹ = प्रभाग , अनुस्वार - मेद⁹= धांगा _स वैस्¹⁰ = कुन ,

^{1,} TO 140800101740/2, TO 140 1600101282/3, TO 140010010179
4, TO 140010010382/5, TO 140300102982/6, TO 140010010188
7, TO 140 3700101090/8, TO 140010010126/9, TO 140010010122
10, TO 1402410010137

"अनुस्थार की एक और विदेशिता है कि इसते स्वर द्विन्मा कि हो जाता है। सानुसातिक वर्ग यदि हस्य हैं सो वे तक्ष्य हो रहेंगे, सानुसातिकता ते उन्हें गुक्ता नहीं आती परन्तु सानुस्थार करों स्वरंशुक ही होते हैं " आतोच्य शन्का सहावाच्य है। कविता में तक्ष्य गुक का अन्तर छन्द रास्त्र के हुक्टिकोण ते पर्याप्त वर्षस्थी होता है।

व्यावर्गणाव अधार्त हो। तुरपष्ट वरने मैं अनुना तिवता को महत्त्व पूर्ण कथान प्राप्त है -

"हे ² = एक वयन सहायक क्रिया ।

हुँ = बहुवयन तहा**य**क क्रिया ।

कहे - राम प्रताप दिवाकर तो तम भौजन अंजन गयान कहे।"

वर्षे - राष्ट्राचीत की रात कियल तह राधि सुद्धि वैद्या जन करें 15

आलोध्य ग्रन्था "रामधिनोद" यहावाध्य की शाष्ट्रा में अनुना तिकता के के स्थान ध्यनिग्राम है ।

आलीच्य "रामावनोद" महाकाच्य में उध्यारण -

प्रवृत्ति की प्रश्नुति के अनुतार निम्नांकित निम्कां प्राप्त होते हैं -क- वैद्य व्यवनी के परवर्ती अवस्वर कुछ परव्यति उच्चतित होते हैं ; यमा-कोव⁸, कोट⁹, कोव⁸, केहरी ।

था- अनु क्रूपीच्य व्योजन का पत्रकावर कुछ अग्रहन्वर के सा में उप्यारित होता है, यथा- साव¹⁰, बाद¹¹, भाद¹², पाट¹³, वाटका¹⁴।

। आचार्य देवेन्द्र नाव्य राजा वर्ष डाँ० राज्देव त्रियाठी: हिन्दी शाष्ट्रा का विकास पुरू 26 कार्जि। १७११ के

2, TTO 140 010010216/5, TTO 140800101659/4, TTO 140800101615
5, TTO 140 010010254/6, TTO 140800101129/7, TTO 140810010361
6, TTO 140 1600101345/9, TTO 1408001020046/10, TTO 140 1600101371
11. TTO 140 1600101381/12, TTO 140800102770/13, TTO 140800102684
14. TTO 140810010235

य - "ह" ते पूर्व प्रमुक्त स्वरों को आजा हुए हत्य हो जाती है; यहार -देह, बोह, बिरह, तेन्ह, उद्याह, लोहन, मोहन जादि।

		high in		8		4	Š	
		Street Street Street Street	٧٤.		N N			
	EUUL	Q PI	EL EL				11.5	
er i dea	REGIVE			3	ÞŢ			
	SECTION							
તુ જે હત	e is a p							
anere	ary ivi							
	SIP P							
de perio						•		
activa.								

[|] ETO | 100 | 100 | 101 | 1/2 | 170 | 180 | 100 | 101 | 1/3 | 170 | 180 | 160 | 101 | 101 | 100 | 100 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 | 101

१ ३ १ व्यक्ति स्वान्तास -

अलोध्य महाबाद्य "रामधिनोद" की भाषा में प्राप्त व्यंतन-प्यान्यों की प्रदार्शत ताकिंग पिदले ए॰ ४० पर अंकिल है।

"रामधिनोद" महाकाच्य की भगका में हु, ग्, ज् ना तिक्य व्यंजन-ध्यानमा "न" के अन्तर्गत परिगणित की गई है। मुलका में "इ, निर्णि में उप्यास्त्र वैक्थिय के अन्तर्गत प्राप्त होता है। "गर्" व्यंजन ध्यान तत्तम राष्ट्री में प्राप्त है।

हत प्रकार आलीच्य ग्रन्था को शाकार में ग्राप्त स्थलत व्यंजन ध्यानियों को ध्यातिरेकी विधाति वर्ष उनके पारवेशा शब्द के आदि, मध्य और अन्त को स्थब्द करोतुष उनका ध्यान्ध्रामीय विशोधाणा किया जा रहा है, यथा-

।- केंद्रा वर्ग - व , वर , व , वर ।

- इ त्यारी , अम्बोधा , अल्यप्राणा ।
- बद-त्यर्ग , अमोदा , महाप्राणा ।
- य त्वर्श , लगोबा , अल्पप्राणा ।
- घर-त्यर्श , तमोषा , म्हाप्राणा ।

प्रयोग- किया ती -

ह - करार⁴, पक्ष², विकेठ⁵ । कर - कार्ल⁴, पारवर⁵, मका⁴ ।

श - गल⁷, जना⁹, माग⁹।

बर - बारवी 10, क्वार¹¹, अवा¹²।

1. TTO PROSTORIOSOS/S. TTO PROSTORIO 152/S. TTO PROPROSTO 1193
4. TTO PROSTORIO 20/S. TTO PROSTORIO 157/6. TTO PROSTORIO 2402
7. TTO PROSTORIO 2482/S. TTO PROSTORIO 2170/9. TTO PROSTORIO 987
10. TTO PROSTORIO 2164/11. TTO PROSTORIO 2287/12. TTO PROSTORIO 1250

व्यतिरेकी हिनातियों द्वारा ध्वनि-ग्रामीय मुल्यांकन-

```
2- 11400 01 -
```

.

थ - स्पर्धा , अस्पोधा , अल्पप्राणा ।

ध् - स्पर्धा , अस्तीका , महाप्राणा ।

ब - त्यशा , तस्तीया , अल्पुगणा ।

ध् - स्पर्धा , तस्रोधा , महाप्राणा ।

प्रयोग- विधासि -

ध - घरन , करने , हर्ग ।

E - 50° , 16377, 35°101

ख - का¹¹ , शाका¹², बारिव¹³।

ह - वरोधान¹⁴, हुस्त¹⁵, तहुः ¹⁶।

व्यक्तिको हिनातियाँ द्वारा ध्वांन्यामीय मुल्यांकन-

u - un17 = dun

E - 5H10 - 5H2

| TO PROPOSTO 2621/2, TO PROPOSTO 1810/3, TO PROPOSTO 1689
| TO PROPOSTO 916/5, TO PROPOSTO 930/6, TO PROPOSTO 1313
| TO PROPOSTO 916/5, TO PROPOSTO 1427/9, TO PROPOSTO 1668
| TO PROPOSTO 2475/8, TO PROPOSTO 1427/9, TO PROPOSTO 2444
| TO PROPOSTO 1475/14, TO PROPOSTO 1405/12, TO PROPOSTO 1826
| TO PROPOSTO 1475/14, TO PROPOSTO 1395/18, TO PROPOSTO 1826
| TO PROPOSTO 144/17, TO PROPOSTO 1395/18, TO PROPOSTO 2348

- च का = वानी
- ६ अन । के 1² = प्रतिविश्वित

3- कृतियावी -

- 1 3 . 3 . 5 . 5
- इ , स्वर्ग , अमीका , अल्य प्राणा ।
- व , त्यार्ग , जन्मीना , महाप्राणा ।
- ६ . त्यार्ग . समोदा . अल्य प्राणा ।
- द , त्या , तकाका , महाप्राणा ।

प्रयोग-क्रिमाति -

- द टापी³, कटक⁴, तट⁵ ।
 - Q out , cont , will o !
 - 5 STE , CSS 10 , HITES 11
 - & serun 2 . 46131

तुल्य ध्वन्यारमक वातावरण में व्यक्तिरेकी तिथाति में मूर्णन्य व्यक्ती की प्राप्ति जालीच्य महाकाच्य में नहीं हो तकी । किन्तु प्रयोग-दुविद ते भाषा में महत्ता पूर्ण ाहिद्ध है।

1, राठ विकार का 0196/2, राठ विकार का 0225/3, राठ विक्री का 02571
4, राठ विकार का 02323/5, राठ विकार का 01369/6, राठ विक्रु का 01420
5 राठ विकार का 01030/8, राठ विकार का 01929
9 राठ विकार का 02559/16, राठ विकार का 0871/16, राठ विकार का 01924
12, राठ विकार का 0259/16, राठ विकार का 08720

```
4- दन्तप वर्ग -
```

Q . EL . G . EL 1

य -, स्पर्ध , अन्योध्य , अस्य प्राण्य ।

ब्र् - स्पर्ध , अध्योष्य , महा प्राण्य ।

द - स्पर्श , तलोला , अल्प प्राणा।

धर - स्पर्ध , तस्रोदा , महाप्राणा ।

प्रयोग- विभावि -

द - सर्ग , आसम 2 , मास्त ।

बर् - बाल^क , प्रधार्य , अलाबा^क ।

द - दांग्ड , तदने , जनादे ।

EX - ETTH 10, SETOTE 1, SHETET 12

व्यक्तिकी भिक्तियाँ द्वारा ध्यनिकाशीय सूल्यांकन -

य - सन्¹³ = पासान

ध्र - बात्रीय = स्थात

ह - हम - भग

ब्र - बार¹⁶ # बाड़ शारारारा

5- ह्योच्छ्य - ए , फ , स , म्र ।

ए - त्यर्ग , अन्योधा , अल्य प्राप्ता ।

% - त्यर्ग , अयोधा , अवाप्राणा ।

छ - त्यरी , तन्तिम , अल्य प्राणा ।

ाट - त्यार्ग , सम्बोधा , यहा प्राणा ।

^{3.} TTO 140 (00TO 140 4 A TTO 140 160 TO 1301/5. TTO 140 (00TO 1876

6. TTO 140 (00TO 1277/2. TTO 140 (00TO 171/6. TTO 140 (00TO 1445

9. TTO 140 (00TO 2246/16. TTO 140 (00TO 2101/1). TTO 140 (00TO 2050

12. TTO 140 (00TO 1435/13. TTO 140 (00TO 1325/14. TTO 140 (00TO 960
15. TTO 140 (00TO 976/16. " " A A 11 22/0

```
प्रयोग-रिकारत -
   C - OH
                     ewell 2
                                  div3
                     FIVE S
   5 - GTHT
                 out of
   The Street
   FT - STORY
                     SPTC10
                                   BIST
         व्यक्तिकी दिशालयाँ द्वारा ध्यान्ध्रातीय मुल्यांकर -
            VC 12
                          HF N
            W 13
                          GE HT
           ec 14
                          बराद तक
         FTC15
                          सीर
6- नारास्य स्थान -
   चलस्य
                                     लटाहेर , अल्प प्राणा
                        ना भव्य
           ह्योग्स्य .
                        ना तिक्य
                                     derier
                                             . अन्य प्राचा ।
प्रयोग - विश्वाति -
                                हमन् 18
             90<sup>16</sup> , 6790<sup>17</sup>
                                41421
             are man 20
```

1. TO THOROTO1911/3. TO THOROTO1472/3. TO THOROTO1992
4. TO THOROTO2166/5. TO THOROTO573/6. TO THOROTO1900
7. TO THOROTO3506/9. TO THOROTO3444/9. TO THOROTO1601
10. TO THOROTO2236/11. TO THOROTO2954/12. TO THOROTO1595
13. TO THOROTO3112/14. TO THOROTO3005/15. TO THOROTO395
14. TO THOROTO1159/18. TO THOROTO3005/18. TO THOROTO395
19. TO THOROTO305/20. TO THOROTO349/21. TO THOROTO3403

```
व्यतिरेकी तिथातियाँ दवारा ध्यानग्रामीय मुल्यांकन -
     व - नग = नाग्न : वान = वाणा।
     स - मता = यज्ञ , बाम = त्थी ।
             "मह" तया "मह" क्रमा: "न" और "म" के
HET GIVT E -
      ड - धा महापाणा का "नव" है।
      सू + वा नहा प्राप्ता का "मह" है।
      N - No mee
      स - हम , हम्हरे ।
7- पा विर्यक तथा वृष्टित - र . व ।
       र - बल्स्य , प्राव्यत , तक्षीका , अल्य प्राव्य ।
       ब - वास्य , परावर्षक , तहारेहर , अन्य प्रापत ।
प्रयोग - स्मिति -
        E - सा<sup>9</sup> , परम<sup>10</sup> , नितापर<sup>11</sup> ।
        द - स्वात<sup>12</sup>, कात<sup>13</sup> , धात<sup>14</sup>
        व्यक्तिकी स्थितियाँ द्वारा ध्वान्द्रामीय मूल्यांकन-
```

ह - नीर¹⁵ = का , शार¹⁷ = की । त - नीत¹⁶ = का , शत¹⁸ = दुब्द ।

1. TO PROSTORIO 250/2. TO PROSTORIO 58/3. TO PROSTORIO 70707
4. TO PROPROSTORIO 59/5. TO PROPROSTORIO 50/5. TO PROPROSTORIO 70/5/14
7. TO PROPROSTORIO 234/8. TO PROSTORIO 50/5/9.
```
8- उत्तिष्ता- ६ ६ ।
  ६ - मुटान्य, तटावेटा, अल्प ग्रामा ।
  ६ - ग्रन्थ , तनोना , तहाप्राणा ।
```

प्रयोग - स्विति -

इ - - , तहायन , होड ।

6 - cite . agat . 665 1

इं और द के पुरक धितरणा में प्रमुखत ह और दू तरधन हैं।

9- REIGIT - G . K I

व - वरस्य , अम्मीना ।

६ - काक्त्य , अनोचा ।

प्रयोग - विद्याति -

द् - तगर , रतना , प्रकाश ।

ह - हनुमाम⁹, तहप¹⁰, उठारह¹¹ ।

व्यक्तिकी विधातियाँ द्वारा ध्यान भ्रामीय मुल्यांकन -

द - सरव¹² = आभ्य , तन्न¹⁴ = तुल्य । द = हरव¹⁸ = नाम करना, हन¹⁵ = मूँ का व0 वयन ।

उपन विदेशन के स्पष्ट होता है कि आलीच्य महाबाद्य "रामधिनीद" के अन्तर्गत स. कर. य. घ. घ. घ. स. द 1. TTO PROSTORTORS 1/2. TTO PROPROSTO1772/3. TTO PROPROSTO2007 4. TTO PROSERTO WES 2/5. TTO PROPROSTORS 17/6. TTO PROPROSTORS 25 7. TO 140 160 TO 1270/9. TO 140 STO 140 99/9. TO 140 00 00 TO 1445 10. YTO ROMOSTO2343/11. YTO ROSTO955/12. YTO ROSTOSTO 3 13. TTO PROSTON/14. TTO PROPERTIES 159/15. TTO PROSORTOR 25:31430

26 ध्वानियाँ स्वतंत्र ध्वानिग्राम हैं।

2-3-3 3167- 1917 -

स्वर तथा वैयवन नगाना में "य" तथा "य" । आर्थान्त्वर ।
सी तिथाति तथर तथा व्येवन के स्थ्य की तीतरों केगी है । अगरतीय
वैयाकरणीं में वर्न्ड अन्तरथा कहा है क्यों कि इनके उच्चारण की तिथाति
त्वर और व्येवनों के बाय की है । "इतिये ये कर्ण उच्चारणान तथान
की दुक्ति तथर तथा व्येवनों के स्थ्यवर्ती होने ते अन्तरथा और अर्थान
तथर कहताते हैं। "य" का "रे" , "ह" तथा "व" में और "य" का "औ",
"उ" तथा "व" में परियातित हो जाना हो अन्तरथा - तिथाति की पहचान
है । तथरावाति-सहय-तामध्ये का अभाव स्व त्यर-तृत्य मुकार-होन्ता इन्हें
व्यंवन मानने का आधार है । यही कारण इन्हें अहार निर्माण में अहाम
प्रमाणित करता है । ध्वन्यात्मकता स्व कार्यकारिता के पार्यक्ष्य में व्यंवनों
की तृतना में त्यरों वित्रो क्रियाशीनता अभाव्यक्त करने के कारण इन्हें अर्धान्वरणते अर्थाक्षित करना अधिक समीचीन रहेगा । "विश्वान्य तथरों के मध्य
"य" तथा "य" के विविद्या रागात्मक का हृतियत होते हैं ।" आतीस्य ग्रन्था

I. डीट्रा बनार्टन सिंह: कुलती की म्हाम्हा यु063, तस् 1976 ईo

^{2.} डॉ0 विषयनाध्य प्रताद: भारतीय ता हिल्य, अप्रैत तच् 1956 ई0

^{3.} डॉ० आचार्य देवेन्द्रनाचा शामीः हिन्दी भाषां वा विश्वत तच् 1971ई० डॉ० शोबदेव त्रियाठी पु० 37

^{4.} हो । वेदान संस्कृत अवातः आध्यानक हिन्दी स्थाकरण तथा रचना पुर । 3. वेदान संस्करण तद्य । जनवरी 1960 ई0

"रामधिनोद" "बहाबाच्य" की भागभा में "ए" और"ए" तैरकृत शाब्दी. में अपने अधिकृत का एवं तद्भाष खों में परिवातित विकृत का में प्राप्त होते हैं ; यथा -

ष > स = विधान विधान , विवास - विवास . सामाधानीय - सामाधानीय .

इसी सरह -

द > ज । एएक - प्रापक , यह - सा रोगा - तेजन - प्रदेश - प्रदेश - प्रदेश -रास्तु - सम्बु

 $u > v = nu = nu^{18}$, where $v = v^{19}$, $v^{19} = v^{19}$.

1. TO PROSTORIOS/S. TO PROSTORIOS SO/S. TO PRO

सक स्थान पर प > औं के आ में उपलब्धा है -अतमा समी तुराप उर तो किया माने गाँत । अतम्य समय - अतमी समी ।

"य " तथा "य" अर्थ-स्वरों के उन्त परिवर्तनों ते इनका क्षणिय स्वर और व्यंतन होनों का और स्वय्त प्रव्य होता है। इतके अतिहास बन्के अधिकृत का भी पर्याप्त मात्रा में प्राप्त होते हैं। अत्योध्य महाकाच्य "रामधिनोद" में य > व और य > व में तर्वत्र अधिकृत का ति प्राप्त होता है। अत्योध्य महाकाच्य "रामधिनोद" में य > व और य > व में तर्वत्र अधिकृता

त्वरानुक्रमों के उदाहरणा निम्नव्य हैं -

य शार्य वर्ष करनामय हृदय दयर्थ । व शार्य तथ करना मय हृदय दयर्थ । व शार्य तथ करना मय हृदय दयर्थ । व शार्य तथ करना है । व शार्य व शार्य करना करना करना है । व शार्य करना है । व

1. TO 140600T01867/2. TO 140600T01778/3. TO 1406T00T02997
4. TO 140 0T00T0107/5. TO 1406T00T0256/6. TO 140600T01214
7. TO 140600T01816/8. TO 140500T0256/9. TO 140600T0171
10. TO 140600T02049/14. TO 1406400T045/12. TO 140600T03249
13. TO 140600T02049/14. TO 1406400T0479/15. TO 140500T03249
16. TO 1406400T0288/18. TO 1406400T0450/18. TO 1407000T01232

```
य - रिवं , रामियनोद<sup>2</sup>, पिवंत<sup>3</sup> ।

4- अ .... ई ,

य - नगी<sup>4</sup> , मायामगी<sup>5</sup> ।

व - नगी<sup>6</sup> , पदिपि<sup>8</sup> ।

5- अ .... ए ऐ

य - गी<sup>8</sup> , नो<sup>9</sup> , पितंते<sup>10</sup> , भोते<sup>11</sup> , दी<sup>12</sup> ।

व - प्रदेत<sup>13</sup> , हित्ते<sup>10</sup> , भोते<sup>11</sup> , दी<sup>12</sup> ।

व - प्रदेत<sup>13</sup> , होते<sup>13</sup> ।।

4- प्रयोगि , गयो<sup>-15</sup> ।

व - प्रयोगि  |

7- आ .... अ ,

य - धार्य<sup>17</sup> , अर्थ<sup>18</sup> , हार्य<sup>19</sup> , गाव<sup>20</sup> , पायव<sup>21</sup> , उपाय<sup>22</sup> ।

व - भाव<sup>23</sup> , पाव<sup>24</sup> , नाव<sup>25</sup> , हार्य<sup>26</sup> , पावव<sup>27</sup> , तथावाव<sup>28</sup> ।
```

1. एक विकार का 195/2. एक विकार का 1/2. एक विकार का 1913

7. एक विकार का 163/2. एक विकार का 102/2. एक विकार का 1913

7. एक विकार का 163/2. एक विकार का 102/2. एक विकार का 1913

12. एक विकार का 1773/12. एक विकार का 102/2. एक विकार का 104/2.

13. एक विकार का 1773/12. एक विकार का 104/2.

14. एक विकार का 1773/12. एक विकार का 104/2.

15. एक विकार का 19/17. एक विकार का 104/2. एक विकार का 1813

16. एक विकार का 19/17. एक विकार का 104/2. एक विकार का 104/2.

27. एक विकार का 104/2. एक विकार का 104/2. एक विकार का 104/2. एक विकार का 104/2.

28. एक विकार का 18/2. एक विकार का 104/2. एक 104/2.

1. TO PRODUTO 0010427/2. TO PROSTOSTOSO 3. TO PROSTOSTO 2024
4. TO PROFESTO 1201/5. TO PROSTOSTOSO 4. TO PROSTOSTO 1780
7. TO PROSTOSTO 127/2. TO PROSTOSTO 104/5. TO PROGUSTO 1477
10. TO PROSTOSTO 101/11. TO PROSTOSTO 1/2. TO PROSTOSTO 1/4.
13. TO PROSTOSTO, 2784/14. TO PROSTOSTO 1/2. TO PROSTOSTO 1/5.
16. TO PROSTOSTO 2382/18. TO PROSTOSTO 1/6. TO PROSTOSTO 1/8.
19. TO PROSTOSTO 2382/18. TO PROSTOSTO 1/21. TO PROSTOSTO 1/8.
22. TO PROSTOSTO 2382/2. TO PROSTOSTO 2/2. TO PROSTOSTO 1/21.

```
12- E ...... 3T .
   य - तिया , पिया , वतिया , करिया ।
   य - नियात कियात कियान दिवाकर ।
व - शेवा १
u - figer 10
15- 5 ..... V .
    य - विषे क्षेत्री क्षेत्री क्षेत्री क्षेत्री क्षेत्री ।
u - faulteile
   u - facto 17 1
17- J ...... J .
    u = cu<sup>10</sup> 1
    य - श्रावन<sup>19</sup>, प्रवाति<sup>20</sup>, कि प्रवात<sup>21</sup>, प्रवाति<sup>22</sup>, प्रवाति
```

1. TTO PROSERTOUTO 45 1/2. TTO PROSERTO 1501/3. TTO PROSERTOUTO 5083

4. TTO PROSERTOUTO 95/8. TTO PROSERTOUS 6/2. TTO PROSERTOUTO 1796

7. TTO PROSERTOUTO 95/8. TTO PROSERTOUS 6/2. TTO PROSERTOUTO 1797

10. TTO PROSERTOUS 45/11. TTO PROSERTOUTO 1/2. TTO PROSERTOUTO 1797

13. TTO PROSERTOUS 10/14. TTO PROSERTOUTO 1/2. TTO PROSERTOUTO 1797

14. TTO PROSERTOUTO 1977/17. TTO PROSERTOUTO 1/2. TTO PROSERTOUTO 1797

19. TTO PROSERTOUTO 1977/17. TTO PROSERTOUTO 1/2. TTO PROSERTOUTO 1797

22. TTO PROSERTOUTO 1/98/22. 148. TTO PROSERTO 2920

य - अनुस्या¹। जुन¹ ।।। य - भुना²।

u - hic

ब - देव⁴ , तेव⁵ , तेवक⁶ , केवट⁷

20- V. V 3T .

व- रेवा⁸, नेवारा⁹, मेवा¹⁰।

21- 37 3,

य - धोय¹¹, होय¹², तौय¹³, तोय¹⁴।

च - मदोवरी 15, तोवत 16, जोवन 17, तरोवर 18, तोवर 19।

अधीरवर "ए" का पितरण निम्न प्रकार है -इ- शाक्दादि में - याको²⁰, याके²¹, यह²¹¹³¹, यह²¹¹⁴¹

। राव विवयमिकारक65/३ राव विवयरकारकार्य १३ राव विवयरकारकार्य १३ । । १ । । १ राव विवयरकारकार्य १४

4. TO PROPER TO 10/5. TO PROSE TO PROSE TO PROPER TO PROPER TO PROPERTY.

बा- शाब्दाना में - तुमाय , तहाये , दिताये , आय , ग - स्वर मध्य में - आयां , कायां , दायां हा - व्योजन-स्वर मध्य में - स्यायं , जम्यं , स्यानं । अर्थ-स्वर वं का दित्रका किन प्रकार है -

क- शब्दादि में - वोही !! , वारी !?,

हा- वाब्दाक्त में - शाव¹³, दानव¹⁴, दुराव¹⁵, उपाव¹⁶, म - स्वर- मध्य में - दावा¹⁷, मतदे¹⁸, किलावे¹⁹,

षायो, तायो । १६३१६ छा -ध्यंतन-स्वर मध्य में - स्वारण²⁰, स्वामी ²¹, स्वाद²², स्वान²³.

दोनों अर्थ-त्यारों के प्रध्य व्यक्तिकी स्थिति -य- श्राय²⁴, सिर्ध्य²⁶, पायक²⁸, पोपव³⁰, शाय³² द - शाव²⁵, सिर्ध्य²⁷, पायक²⁹, पायक³¹, शाव³³

इस प्रकार आलोच्य "रामधिनोद" महाकाच्य की भगाजा में "ए" और "ए" व्यक्तिरेकी हिमाति में स्पन्ट उपतब्धा होने के फल-स्वस्य ध्वनिद्यामीय स्तर पर हैं , अस्तु इन्हें ध्यान्ध्राम मान तेना स्वा-

2.4 रवार -स्वारण-

"रामधिनोद" महाकाच्य की भाष्मा में स्वर-तैयोग प्रपुरता ते प्राप्त होता है। दो स्वर-तैयोगों की प्रधानता है। तीन स्वरों के तैयोग अपेशाकृत कम है। पदान्त में स्वर-तैयोग आंधाक प्राप्त होता है। स्वर-तैयोगों का ध्यवस्थाह क्रम निस्न प्रकार ते हैं -

दो स्वरों का संयोग -

अ - अ - अ - इत प्रकार का तैयोग अत्यत्य प्राप्त है -प्रान्त्ररोगी ।

अ - आ- दाकाका², अध्या³, वरआला⁴।

3 - 8 - 578 , heat, 2787, vas 1

अ - ई - प्रयुक्ता ते इस प्रकार का त्वर तैयोग प्राप्त होता है -केव्ह , दर्व , पठक्षे , होनई , भार , मही , मही , भाषकें , मायह ।

अ- है - अत्यत्प मात्रा में उपलब्धा है -- काही 7।

\$ १७० विकार के १०० विकार के १०

अ- उ - अत प्रकार के स्थर-तीयोग आधार जाना में प्राप्त होते। है-न्यार्थ केटड - अब रख रख रख. कहर तेयार्थ

अ - उ - अनुना तिक स्वर-संधोग के उत प्रकार के उदाहरणा पर्धाण्य उपलब्धा होते हैं -सुन्दं⁸, अगन्दिं⁹, करिहर्द⁹, तड़पेउं¹, बोल्ड¹², दिवाध्यं⁹

स - ई - टाइं¹⁴, पठई ¹⁵, नेपारई ¹⁶। स - ए - अपे¹⁷, नेपे¹⁸, पठेपे¹⁹। स औ - समाओर ²⁰।

आ- आ-अ - अस्पत्य माद्या में उपलब्धा हैं - क्याअसि²¹। आ ह - उठाह²²।

आ है - इस नेगिट के स्वर-संयोग बहुतता है प्राप्त होते हैं ; यथा- आर्थ^{221व1}

1. TTO PROSTORTO 12/2. TTO PROSTORTO 29/2. TTO PROSTOR 22
4. TTO PROSTOR 26/2. TTO PROSTOR 20/2. TTO PROSTOR 384
7. TTO PROSTOR 187/11. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 23
10. TTO PROSTOR 187/11. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2.
13. TTO PROSTOR 19/2. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2.
14. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2.
19. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2. TTO PROSTOR 29/2.
23. TTO PROSTOR 23/2. TTO PROSTOR 27/2. TTO PROSTOR 29/2.

नार्ड¹, पार्ड², सवार्ड³, व्हार्ड⁴, भगार्ड⁵, प्रमृतार्ड्ड⁶ सपनार्ड⁷, तुनार्ड⁸।

आ उ - वाउ⁹ , बाउ¹⁰ , याउ¹¹, कुगाउ¹², याउ¹³, आउ¹⁴।

आरं - जाउं¹⁵, पाउं¹⁶।

आरं - आरंग्डाकापारंगिकालारंगि जाउंगि।

आ र - अस्पल्प मात्रा में इस प्रजार के स्वर-संयोग उपलब्धाहोते हैं-आधे¹⁹ , जाये²⁰ ।

8 - अ - आ प्रधार के स्वर -तैयोग स्वल्प हैं - विज²¹ । हिज²², क्रिय²³, ह स्टिल्टिं , निज²⁵।

1. TO 190 190 1926/2. TO 190 300 TO 3342/3. TO 190 90 TO 196
4. TO 190 300 TO 30/5. TO 190 190 50/6. TO 190 90 TO 1418
7. TO 190 90 TO 1925/3. TO 190 90 TO 200 1/9. TO 190 90 TO 206
10. TO 190 90 TO 192/11. TO 190 90 TO 1275/15. TO 190 90 TO 2799
13. TO 190 190 194/14. TO 190 190 TO 1275/15. TO 190 190 TO 1377
15. 191 TO 190 90 TO 255 1/16. TO 190 90 TO 259/
16. 1 6 1 TO 190 90 TO 252/17. TO 190 90 TO 259/
18. TO 190 30 TO 234 9/19. TO 190 90 TO 127/20. TO 190 90 TO 1780
21. TO 190 90 TO 144/22. TO 190 90 TO 147/23. TO 190 90 TO 1780
24. TO 190 90 TO 1418/25. TO 190 90 TO 1853

```
इ आ - विज्ञाहन , पिआ 2, विज्ञाय - पिआये ।

इ ई - विद्धे , अहिईत , मुन्हिंत , कियहँत ।

इ उ - विरुष्ठ , विद्धार , विद्या ।

इ उ - विरुष्ठ , विद्धार , विद्या ।

इ उ - विद्धार ।

इ ए - विद्धार ।

इ ए - विद्धार , विद्धार , किया ।

इ ए - विद्धार , विद्धार , किया ।

इ ए - पर्याप्त मात्रा में इस प्रकार के स्वर-तेपोग प्राप्त होते हैं -

पाइते । एया विद्धा , विद्धा , किया ।

ई - ई अ - अस्वत्य मात्रा में उपलब्धा हैं - सिंज ।

इ - इ अ - तुज्र , मुद्धार ```

एक्कि क्विक क्वि

रं - एं अ - वेष', अत्यन्त नश्य स्वर्थनीयोग है। एं उ - वेड<sup>2</sup>, वेड<sup>3</sup>।

ए ह - रेडिं, देड<sup>5</sup>, को ह स्वल्य स्वर स्वीय हैं। ए हैं - रेडिंग

र उ - अलोध्य अन्या रामाधनोद महाकाच्य में सर्वाधाक संक्ष्मा इस प्रकार के स्वर-संयोग का है , यन्ता-कोड<sup>8</sup> , रेड<sup>9</sup> , रेड<sup>10</sup>, रेड<sup>11</sup>, तरकेड<sup>12</sup>, रेडोड<sup>13</sup>, पोर्ड<sup>14</sup>, रेड<sup>15</sup>, केडप<sup>16</sup> आहि

43 - 1317, W18, 1319, 475 201

ए ज - देखें। , क्षेत्र <sup>22</sup>, हारेज<sup>23</sup>।

य उँ - देई <sup>24</sup>, अस्पन्य नगण्य स्पर-तेवीय हैं।

1. TTO PROPERTO 251/2. 
却 - ऐ आ - धत प्रकार के स्वर-तैयोग स्वत्य मात्रा में हैं -मेजानक , पेजान<sup>2</sup>।

V 5 - HORES , FICEES 4 1

भी - जो आ - नगम्य त्यर-तैयोग उपलब्धा है ; यथा- तोजाय <sup>5</sup>। जो इ - तोड<sup>6</sup>।

औ - औई - दानोईत अत्यन्त नम्प्य प्रयोग हैं।

### तीन स्वरी का तैयोग -

"रामधिनीद" महाकाच्य की भाष्मा में तीन स्वरों का तैयोग प्राप्त होता है। तुलना की द्वाब्द ते दो स्वर-तैयोग का प्रयोग प्रयुरता ते किया गया है। तीन स्वर-तैयोग के उदाहरण निम्नवद के -

> अ ए उ - भाषेड<sup>8</sup> , लोड<sup>9</sup> , लोड<sup>10</sup>, आ अ उ- भाषड<sup>11</sup> , कुलायड<sup>12</sup>, आ ह आ- धाडवा<sup>13</sup> , भाडवा<sup>14</sup>, आद्या<sup>15</sup>, आ ह ए - पाडवे<sup>16</sup>

आ ह रे - बारहो <sup>17</sup>, लाह्ये <sup>18</sup>

बा उँ ब - गाउँव<sup>19</sup>.

आ ए उ - पापेड<sup>20</sup> आयेड<sup>21</sup>, पठापेड<sup>22</sup>,

जा ए उ - पापेड <sup>23</sup>, गापेड <sup>24</sup>,

1. \$70 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10

3 V 3 - QUS 1

### 2-5 स्थीवन न्तीयोग -

अत्तीच्य ग्रन्थ राजांचनोद" महाकाच्य की भगाष्ट्रा में तेरकृत का र राजदाँ की प्रपुर प्रमुक्त राजदायती में व्यंजन-तैयोग पर्याप्त अपलब्धा होते हैं। अप-व्यंजन तैयोंग विश्वाद तस्तम राजदाँ में प्राप्त होते हैं। व्हा- व्यंजनासम्बद्ध -तैयोगों का प्राप्त है। अस्थ व्यंजन तैयोग अस्यत्य है। मध्य-स्थानीय व्यंजन-तैयोग तथा दिन्ह है।

# 2-5-। द्वि-व्यक्तिस्थक तैयोग -

दो व्यंक्ते वा तंथीय पद के आदि, यथ्य तथा अन्त ती नी विभाविष्ये में प्राप्त होता है।

# a- बाहिस्थानीय व्यवन -संयोग -

जादि स्थानीय व्यंतन तैयोग उदाहरणार्थ -

 $a + a = ca - cara^2$ ,  $cara^3$   $cara^4$ ,  $cara^4$ ,  $cara^4$ ,  $cara^4$ ,  $cara^4$ ,  $cara^4$ ,  $cara^{10}$ , ca

ब्यापुती . ब्यापा <sup>2</sup>, ब्यालग <sup>3</sup>, ब्याधा<sup>4</sup>

व 4-य = व्य - व्यापिक

ध्य + प्र = ध्य - ध्यानी , ध्यानी , भ्राय , ध्यानिय , ध्याचा 10 ध्याचा । ध्यानन 12, ध्येन 13

द + द = ल्य - ल्यादर 14 , ल्याय 15, ल्यार 16, ल्यायो 17, ल्यार ये 18

24-2 = -2 - 1012 19, FUTE 20 PUTU 17161

प् +य = च्य - च्यात्रेर्ध

FT4-4 = 54 - 1922

य - भ्य = ग्य - ग्याम<sup>23</sup> , न्यानी <sup>24</sup>, ग्याता<sup>25</sup>

य +-य = स्य - स्थला<sup>26</sup> , स्थाप<sup>27</sup> , स्था<sup>28</sup> , स्थापश<sup>29</sup> , स्थाप <sup>30</sup> स्थापी<sup>31</sup> , स्थारिस<sup>32</sup> , स्थाप<sup>3</sup> , स्थापुर <sup>35138</sup>

1. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2046/2. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2572/3. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1865
4. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1462/5. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1742/6. ₹ΤΟ Γαοιλοστο882
7. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2890/2. ₹ΤΟ Γαοιλοστο464/9. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2801
10. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1778/11. ₹ΤΟ Γαοιλοστο341/12. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1416
13. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1715/14. ₹ΤΟ Γαοιλοστο35/15. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1357
16. ₹ΤΟ Γαοιλοστο26441/17. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2010/18. ₹ΤΟ Γαοιλοστο295
19. ₹ΤΟ Γαοιλοστο2641/17. ‡Ε 1. ₹ΤΟ Γαοιλοστο618/
20. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1177/21. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1639/22. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1182
25. ₹ΤΟ Γαοιλοστο494/24. ₹ΤΟ Γαοιλοστο3407/28. ₹ΤΟ Γαοιλοστο1121
29. ₹ΤΟ Γαοιλοστο3270/33. ₹ΤΟ Γαοιλοστο 3397/
33. \$211. ₹ΤΟ Γαοιλοστο210/

क् +र = क् - क्रोधा , क्रेर , क्रिया , क्रायुक 4, क्रीडा 5

वर् क्य = वस - व्याल<sup>8</sup>

 Q+-e
 q
 griff
 g

1. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΤΟ2469/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1282/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1261
4. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ2469/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1282/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1475
7. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΤΟΘΤΟ372/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ13067/\$. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ118
10. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΤΟΘΤΟ319/11. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΘΟΘΤΟ1764/12. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΤΟΘΤΟ973
13. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1432/17. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΘΟΘΤΟ1764/15. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ2729
16. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΓΟ1432/17. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ675/18. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ1896
19. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ1053/20. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ485/21. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ2852
22. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ59/23. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ606/24. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ498
25. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ59/23. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΘΤΟ2140/30. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΤΟ1756
31. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2233/32. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2280/33. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ1254
34. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΣ280/35. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2280/35. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ1254
35. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2738/36. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2578/42. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2294
40. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2559/41. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2578/42. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2294
43. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ559/41. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2578/42. ₹ΤΟ ΠΟΙΘΟΘΟΤΟ2294

ghere, gen<sup>2</sup>, प्रानी<sup>3</sup>, प्रान , प्रनत , प्रानी<sup>3</sup>, प

ह्य-र = व- ह्यान्त्र । ह्या : ह्या : इटा : ह्या :

1. TO 180300T02938/2. TO 180300T03071/3. TO 180300T03405
4. TO 180300T02961/3. TO 180300T03161/9. TO 180300T01439
7. TO 180300T02961/3. TO 180300T03161/9. TO 1803T00T0404
10. TO 180300T02961/3. TO 180300T0433/12. TO 1803T00T0404
13. TO 180300T01814/13131, TO 180300T0233
14. TO 180300T01845/15. TO 180300T02784/16. TO 180300T0962
17. TO 1803100T0331/18. TO 1803100T0204/19. TO 180300T04613
20. TO 1803100T02988/24. TO 180300T03464/22. TTO 180300T01779
23. TTO 180300T02988/24. TTO 180300T03415/25. TTO 180300T02098
24. TTO 1803100T02064/27. TTO 180300T03415/28. TTO 180300T02098
25. TTO 1803100T0374/30. TTO 180300T02357/31. TTO 180300T02648
32. TTO 1803100T0374/33. TTO 180300T02357/31. TTO 180300T02648

35. TTO TROSETO 627/36. TTO TROSTO 177 1/37. 3TO STO STO SEC. TTO TROSECTO 1 193/40. TTO TROSECTO 2867
41. TTO TROSECTO 1434/42. TTO TROSECTO 14/43. TTO TROSECTO 89

विकारित विद्युष्ट व , श्रीकोष्ठ किन्युष्ट्य । विद्युरार अयसाप किन्द्री किन्युष्ट्य विद्या

यदि "श्र" का सरकातीन उप्पारणा "रि" स्वीकार करें तो अन्य ध्योजन तैयोग इत प्रकार आतोच्य अन्या में प्राप्त होते हैं -स +र = भ्र - क्या<sup>30</sup>,

1. TTO TOTAL TO 1861/2. TTO TOTAL 198/3. 
हुसात , हुसा निर्धा , हुसान , हुसाम , हुसा 
1. TTO PROSTOR 3129/2. TTO PROSTOR 56/3. TTO PROSOTO 1478
4. TTO PROSTOR 598/3. TTO PROSTOR 55/4. TTO PROSTOR 578
7. TTO PROSTOR 598/3. TTO PROSTOR 56/12. TTO PROSTOR 5284
10. TTO PROSTOR 56/14. TTO PROSTOR 56/12. TTO PROSTOR 58/30
13. TTO PROSTOR 51/14. TTO PROSTOR 56/12. TTO PROSTOR 59/30
16. TTO PROSTOR 59/3. TTO PROSTOR 59/3/21. TTO PROSTO

उपर्युक्त विभोकाण ते यह तुत्पष्ट हो जाता है कि "र" के योग ते दर्यजन-तैयोग अध्यक हुआ है।

### व - मध्य तथानीय ध्येजन-सँयोग -

आलोच्य ग्रन्थ "रामधिनीद" महाकाच्य की भगाजा में मध्य स्थानीय तेषुक्त -व्योजनी का बाहुल्य ग्राप्त होता है। इनके अन्तर्गत व्योजन क्रम -

I- वर्गीय ना तिलय + स्पर्धा व्योजन

2- स्पर्ध + अर्थ स्पर

3- लेगावार्ग 4- स्पार्ग

4- स्पर्ने 4- शुनिका

हनके अन्तर्गत तथीं क्षिण तथीं ग स्पर्ध +-अर्थ स्वर शर्ध तथा। तुक्तित । इ. - अन्य व्योजन के का में प्राप्त होते हैं -

६ + स = हम् - प्रह्म , प्रह्म्स छ 5, प्रह्त्मा , प्रह्न्मा 7

a + a = ad - grad, \* Ead,

4 + 4 = 14 - seure 10, sufficult,

थ 🕂 द = ल्द - कल्प 12, विकल्प 13, अकल्प 14, कल्पतक 15,

pevent 16

1. TO PROSTOSTOSO/2. TTO PROPROSTO2483/3. TTO PROSTOSS6
4. TTO PROSTOSTOSS76/5. TTO PROPROSTO2487/6. TTO PROSTOSTOSS1
7. TTO PROSTOSTOSS87/8. TTO PROPROSTO1422/9. TTO PROSTOSTOSS97
10. TTO PROSTOSTOS98/11. TTO PROSPROSTOS47/12. TTO PROSTOSTOS795
13. TEPROPROSTO1990/14. TTO PROPROSTO1990/15. TTO PROSTOSTOSO6
16. TTO PROSPROSTOSOS/

```
च + च = न्य - पुन्य , धान्य 2 , देवरुवा³ , महिरुवा⁴

हा + य = ह्य = मिह्या⁵

हे + हा = ह्य = मिह्या¹⁰ , किह्याहार¹ , किह्या¹² , किह्या¹³ , कह्या¹³ , हा + द = न्य = आत्रहा⁴ , हा हुल्ल । 5

हा + द = हव = बात्रहा⁴ , हुल्ल । हु हिट्ट¹⁹ , हु हिट²⁰ , कह्या²¹ , किह्य²² , कुल्ल ²³ , कह्या , कह्या , कुल्ल ²⁴ , कुल्ल ²⁵ , कुल्ल ²⁶ , कुल्ल ²⁶ , कुल्ल ²⁶ , कुल्ल ²⁸ , कुल्ल ³⁸ , कुल्
```

1. YTO PROPOSTO 2125/2. YTO PROSTOST 45/3. YTO PROPOSTO 2131
4. YTO PROPOSTO 1339/2. YTO PROSTOST 42/6. YTO PROSTOST 2868
7. YTO PROPOSTO 1339/2. YTO PROSTOST 2862/3. YTO PROSTOST 2868
10. YTO PROPOSTO 1471/11. YTO PROSTOST 2892/12. YTO PROSTOST 2491
13. YTO PROPOSTO 2469/13. YTO PROSTOST 28/13. YTO PROSTOST 2491
16. YTO PROSTOST 2469/13. YTO PROSTOST 28/13. YTO PROSTOST 28/90
19. YTO PROSTOST 28/20. YTO PROSTOST 28/13. YTO PROSTOST 28/2
22. YTO PROSTOST 28/20. YTO PROSTOST 28/2. 
```
च्यानस्तु वस्तर² पर्गतस्त अस्तुत ।

द +- द = स्व = वस्त्वर³ धामस्यामं,

द +- द = स्व = परस्वारभ³ किस्वामित ,

द +- द = स्व = परस्वारभ³ किस्वामित ,

द +- द = स्व = परस्वारभ³ किस्वामित ,

द +- द = स्व = म्हम्म ।

धाम- द = स्व = म्हम्म , तिस्था¹² कियाजाल , मह्म्म , मह्मा¹⁵

द +- द = स्व = मह्म्म ।

द +- द = स्व = महम्म ।

ह -- द = स्व = महम्म , तिस्था¹² कियाजाल , महम्म , महम्म ।

द -- द = स्व = महम्म ।

ह -- द = स्व = महम्म ।

ह -- द = स्व = महम्म ।

ह -- द = स्व = स्
```

1. TTO 140 160 8TO 1183/2. TTO 140 30 8TO 33 90/3. TTO 140 30 8TO 183 1
4. TTO 140 60 8TO 1950/5. TTO 140 8TO 8TO 80 30 8TO 140 30 8TO 32 93
7. TTO 140 30 8TO 185/2. TTO 140 80 8TO 80

energy of the control 
1. TO PROPROTOSES 1/2. TO PROSOCIOS 207/3. TO PROPROTOS 33

4. TO PROPROTOSES 21/2. TO PROPROTOS 207/3. TO PROPROTOS 2057

7. TO PROPROTOSES 21/2. TO PROPROTOSES 25. TO PROPROTOS 2000

10. TO PROPROTOSES 21/1. TO PROPROTOSES 21/15. TO PROPROTOS 2000

13. TO PROPROTOSES 21/2. TO PROPROTOS 243 1/15. TO PROPROTOS 2017

16. TO PROPROTOS 25/17. TO PROPROTOS 243 1/15. TO PROPROTOS 2017

19. TO PROPROTOS 27/2. TO PROPROTOS 21/2. TO PROPROTOS 2017

21. SES TO PROPROTOS 22/2. TO PROPROTOS 27/2. TO PROPROTOS 23/2. TO PROPROTOS 23/

```
र 4-च = च - पितुंग , त्रांग ,
```

1. एто विवर्णी का 1767/2. एто विवर्ण का 3349/3. एто विवर्ण का 10178
4. एто विवर्ण का 1023/3. एто विवर्ण का 10682/9. एто विवर्ण का 1023/3. 
```
\(\text{t} - \frac{1}{4} = \frac{1}{4} = \frac{1}{16}\frac{1}{4}^2\)
\(\text{t} + \text{t} = \text{t} = \text{t} = \text{t}\text{t}^3\)
\(\text{t} + \text{t} = \text{t} - \text{gt}^4\)
\(\text{t} - \text{t} = \text{t} - \text{gt}^{10}\)
\(\text{t} - \text{t} = \text{t} - \text{t}\text{t}^{10}\)
\(\text{t} - \text{t}^{10}\)
\(\text{t} - \text{t}^
```

1. TTO PROSTORIO 16/2. TTO PROSTORIO PROSTORIO 27/3. TTO PROSERVA 4. TTO PROSTORIO 2/5. T

```
स्मा = ग्य - अध्या , आत्त , ज्या ह कियान .
 तरवन्य⁵
n +-n = an - gian , erian , gant , nian,
 sten 10 general tan 12,
d + sie Lei - Acalia.
ह +प = हम - विद्या¹⁶, विद्या¹⁷,
 RIVET 10
यू 4-यू = एव
क्रां+म = क्रम - अध्यात ¹⁹
C+E = E - 3488-20.
इ - भ्य = ह्य - वहयो²¹.
Q +Q = FQ - HTOTH 22.
144 = 15 - 1100 23.
च 4-च = वच - तुवल ²⁴.
प्र-म् = का धा । - दक्ति देवाण , एक 26 - स्वार ,
 44027 - 44T - 18728
```

1. TTO TEGEOTOS? 16/2. TTO TEGEOTOSES /->. TTO TEGETOSTO??

\*\* TTO TEGETOSTOS 20/2. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTO??

\*\* TTO TEGETOSTOS 16/11, TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOSOS?

13. TTO TEGETOSTOSES /->. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOSOS?

14. TTO TEGETOSTOSES /->. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOSOS

15. TTO TEGETOSTOS /->. TTO TEGETOSTOS /->. TTO TEGETOSTOSOS

15. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOS /->. TTO TEGETOSTOSOS

22. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOSOS /->. TTO TEGETOSTOS /--. TTO TEGETO

तुष्धं तिष्धं वष्धं अपस्य तपष्णं-समक्षः, राधनं — राध-अराधः अष्यत-अस्तरणधानं तुष्णं पाष्टिम् तुरान्तर्थः

य 4-द - रद - नर<sup>13</sup> य 4-द - रच - विस्तु<sup>14</sup>

<u>8 हुई</u> - और <sup>15</sup>, रेट<sup>16</sup>, तीवा<sup>17</sup>, शोग<sup>18</sup>, शारीग<sup>19</sup>, तीवा<sup>20</sup> <u>य हुई</u> - कैंबन<sup>21</sup>, औका<sup>22</sup>, शोठन<sup>23</sup>, वॉन्ज<sup>24</sup>, तीवन<sup>25</sup>, आर्थ । <u>द हुई</u> - केंद्र <sup>26</sup>, केंट<sup>27</sup>, केंद्रुग<sup>28</sup>, देश्व<sup>29</sup>, अवर्गिंश्त<sup>30</sup>आर्थ ।

1. TTO TEGET OF TO 133/2. TTO TEGET DETO 157/3. TTO TEGET OF TO 2287
4. TTO TEGET OF TO 95/5. TTO TEGET OF TO 2438/6. TTO TEGET OF TO 2856
7. TTO TEGET OF TO 2630/11. TTO TEGET OF TO 3524/12. TTO TEGET OF TO 1485
13. TTO TEGET OF TO 2630/14. TTO TEGET OF TO 2630/15. TTO TEGET OF TO 2154
16. TTO TEGET OF TO 1310/17. TTO TEGET OF TO 2630/15. TTO TEGET OF TO 253
19. TTO TEGET OF TO 1603/20. TTO TEGET OF TO 25080/21. TTO TEGET OF TO 2503
28. TTO TEGET OF TO 160/23. TTO TEGET OF TO 2503/24. TTO TEGET OF TO 253
25. TTO TEGET OF TO 2640/26. TTO TEGET OF TO 3400/27. TTO TEGET OF TO 3530/25/16. TTO TEGET OF TO 3500/27. TTO 
<u>ग पर्ग</u> - तीत<sup>1</sup> , पेथा <sup>2</sup>, तिदत <sup>3</sup>, बोदर <sup>4</sup>, बोधा <sup>5</sup>, ओबा <sup>6</sup>, आदि । <u>प पर्ग</u> - केप<sup>7</sup> , तेपट<sup>8</sup> , अंबुव<sup>9</sup> , तेबुव<sup>10</sup>, केप्त्<sup>11</sup>, दंशां आदि ।

# क्षित्त - व्यंपन -

द 4-द । दद । - बद्दिष<sup>20</sup>, तद्दिष<sup>21</sup>,

च 4-च व्या - अन्य प्राच्या पुरुष प्राच्या प्राच

ए+-ए । घर । - छापा<sup>22</sup>, य +-य । घर । - छाध्या<sup>23</sup>, य +-य । म्य । - ध्रा<sup>24</sup>, य +-य । स्य । - अस्त्र<sup>25</sup>,

### 2-5-2 मि - व्यवनारक नौयौग -

आलोच्य महाबाच्य "रामांपनीद" की भागा में नि-व्यापनात्मक-तैयोग यद मध्य में ही अल्बल्य माश्रा में उपलब्धा होते हैं।

1. ₹ΤΟ 180 308Τ03398/2. ₹ΤΟ 1808Τ08Τ041/3. ₹ΤΟ 1808Τ08Τ0151

4. ₹ΤΟ 180808Τ01864/8. ₹ΤΟ 180308Τ02933/6. ₹ΤΟ 180308Τ0203

7. ₹ΤΟ 180808Τ01864/8. ₹ΤΟ 180308Τ0704/9. ₹ΤΟ 180308Τ01799

10. ₹ΤΟ 180808Τ01851/11. ₹ΤΟ 180308Τ0556/12. ₹ΤΟ 180308Τ0556

13. ₹ΤΟ 180308Τ0512/14. ₹ΤΟ 180308Τ0513/15. ₹ΤΟ 180308Τ02889

16. ₹ΤΟ 180808Τ0207/20. ₹ΤΟ 180808Τ02924/21. ₹ΤΟ 180808Τ018979

19. ₹ΤΟ 180808Τ0207/20. ₹ΤΟ 180808Τ02924/21. ₹ΤΟ 1808188Τ0116

23. ₹ΤΟ 1808Τ08Τ010227/

इस प्रकार के संधीय के अन्तरीत व्यंजन क्रम -

I- वर्गीय ना तिवय + त्यार्ग 4-गुण्यत I

2- अर्थ स्वर -4-स्पर्श 4-वृष्टित । तृष्टित 4-स्पर्श ।

3- तेटावार्ग + स्पर्श + सुविवत । यवार:-

यु क मू कर । न्यू । - मन्त्र , मन्त्रि ,

इन्द्रोही<sup>8</sup>, इन्द्रजारा<sup>9</sup> , यन्द्रमा<sup>10</sup>,

4 + c( + c | ver | - derive | 2 + c + c | ver | - derive | 2 + c | ver |

日 →日 → ▼ 1721 - 3F×16。 東西 3F× 17。

#### 2-6 30FTY - PANYVY -

श्वात-प्रक्रिया पर आधारित विराम स्थात आरो है वितरण में प्रमुखा भूमिका निर्मात करते हैं। श्वाताध्यात के उपरास्त

1. TTO 140300403095/2. TTO 140304TOUTO6 13/3. TTO 1404TOUTO330
4. TTO 1403704T0943/5. 1. 5 1. ETO 1404T04T04T0152/
5. 1 ST 1 TTO 1404T04T04T0206/6. TTO 1404T04T04T0152/
7. TTO 140304T 03246/8. TTO 140404T02002/9. TTO 140304T03256
10. TTO 140504T01366/11. TTO 140304T03387/12. TTO 140404T02357
13. TTO 140304T03035/14. TTO 140404T02527/15. TTO 140404T02057
16. TTO 1403704T0 1013/17. TTO 140404T01570/

प्राप्त अन्धिति स्थल्य विराम हे उत्पन्न इकाइयाँ प्रत्येक भगाचार की स्वयं की विदेशभाता है पुक्त होता है। अतर-वितरण कृततः बचात प्रकृता पर अपनारत होता है। अलोध्य कृष्टा "रामधिनोद" महाकाध्य की भगाभा में तम्तुत्तम सर्थं द्वहत्तम अभार-रपना निम्नांकित प्रकार ध्यवहिंभत की गई है।

UCIT -

। तेरित - अ = स्वर . क = व्योजन ।

।- अ - केयल एक ही तथर अधार-स्म में प्राप्त होता है , यहा -

2- अ -- एक त्वर और एक व्यंजन के योग से अधार निर्धाण होता है : यहार -

अन्त 7 , अत्यु<sup>8</sup> , अत्र , ईत<sup>10</sup> , आन्।।

3- व 4-अ - एक व्यंजन तका एक त्यर वे योग ते अक्षार निर्माण होता है ; यक्षा -

2 atal2 atal3 angl4 arrel5

4- 64-3 4-8 - एक ध्योजन, एक स्थर तथा एक ध्योजन के योग ते शास्य निम्हींग होता है ; यथा -

वर्षना । एवं ज् । , मेनन । माज्य । , के 10 । स्वर् । ,

ुंड । भूगर्व , सर्व 2 वसर्व , धार्य 3 वधार्व , इसे <sup>4</sup>व कर्ष व , धर्म <sup>5</sup> व घर्ष , सर्व <sup>6</sup> व सर्व ।

अलोच्य महानाच्य की भाषा के शब्दों में आहर- वितरण इब प्रकार है , यथा -

!- वहारारी गान्दीं में -इस क्षेत्री के शब्दों में अरार निर्माण इस प्रवार प्राचन होता है; यथा -

11 1 इस क्रेमों के शब्द अत्यत्य हैं , यन्ता- पा<sup>7</sup>.

भाष , ला<sup>15</sup>= उत्ते , को = कीन , के 17= जोन तेर्का -

वो-18 । तीर्वधा वापक तथैनाम : , का 19 = तथा , मो 20=3;

\$22, 27-23, \$24, 27-25, 26, 727, 228, 27. 27, 28, 27. 27, 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28, 27. 28,

4. TTO 100/100TO2495/2. TTO 100/100TO64/3. TTO 100/100TO1775/
4. TTO 100/100TO2611/5. TTO 100/100TO2435/6. TTO 100300TO2944
7. TTO 100/100TO1925/8. TTO 100/100TO844/12. TTO 100/100TO452
10. TTO 100/100TO184/11. TTO 100/100TO844/12. TTO 100/100TO1446
13. TTO 100/100TO215/14. TTO 100/100TO1995/18. TTO 100 /100TO2119
19. TTO 100/100TO2424/20. TTO 100/100TO1975/18. TTO 100 /100TO2119
22. TTO 100/100TO2424/20. TTO 100/100TO405/24. TTO 100/100TO590
25. TTO 100/100TO272/26. TTO 100/100TO2488/30. TTO 100/100TO1885
28. TTO 100/100TO1271/29. TTO 100/100TO2488/30. TTO 100/100TO1885

#### 2- इस्वारी शब्द -

।।। 3, 3 - जार्व , जाये<sup>2</sup> जल्पल्प लंध्या है। । 2 । 3 - च - 3 - जन्म , जले , जलि <sup>5</sup> , जरे <sup>6</sup>,

। उ। इ इ अ । इ अ । - इस को दि के शाबद अधिगढ़ नहीं उपलब्धा होते हैं ; यथा -स्वाय<sup>8</sup> , सुन<sup>9</sup> , कृत<sup>10</sup> , दुन<sup>11</sup> , स्वारते <sup>12</sup> आ दि ।

8 4 8 क ज . ज . - इत क्ष्मी के शब्दी की तंक्या ती मित है : यथा -

rest<sup>13</sup> , 19a<sup>14</sup>

। ५ । ६ अ . अ . - इस क्षेणी के बाबदी का संख्या स्थाप है , यथा -

हे 15, दोउ 6, धार्ड 17, कोउ 16,

161 क्य. क्य. - इत क्रिया के शब्दी की तंत्र्या पर्याप्त

मात्रा में तुलका होती है , यथा -राम , याव देह , देव , दुव , खेद, नाम , नह<sup>8</sup> , दात , जुन<sup>10</sup>, याप , तेव<sup>12</sup> , ताप , तुल<sup>14</sup> ।

176 काल- का - इस किया है बाबद का सुका है , यहार ge 15, संबंध , मेरिया , के 19 आदि ।

## ३ - अस्तरी राष्ट्र -

818 36 5 5 36 - इस बोटि के बाबद पर्याप्त हैं , जी - असीम <sup>19</sup>, अपस्<sup>20</sup>, अकात<sup>21</sup>, उदास<sup>22</sup>, आसन<sup>23</sup>, अनादा<sup>24</sup>, उदास<sup>25</sup>, उपाप<sup>26</sup>, अहास<sup>27</sup>, अस्ता<sup>28</sup>, अदास<sup>29</sup> आदि ।

1. राо विवास का 122/2. राо विवास का 1061/3. राо विवास के 1061/3. राо विवास के 1060/3. राо

\$21 \$ 36 \$ 36 \$ 36 \$ 4 \$ 50 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$ 6 \$ 11 \$

1. TTO TECRTORTOS/2. TTO TECRTORTO 196/3. TTO TECRTORTO 209
4. TTO TECRTORTO 689/5. TTO TECRTORTO 1097/6. TTO TECRTORTO 1209
7. TTO TECRTORTO 1440/8. TTO TECRTORTO 1606/9. TTO TECRTORTO 2157/11. TTO TECRTORTO 3337/12. TTO TECRTORTO 272
13. TTO TECRTORTO 2157/11. TTO TECRTORTO 3337/12. TTO TECRTORTO 272
14. TTO TECRTORTO 2157/17. TTO TECRTORTO 358/18. TTO TECRTORTO 1117
16. TTO TECRTORTO 1077/17. TTO TECRTORTO 1358/18. TTO TECRTORTO 11484
19. TTO TECRTORTO 1478/20. TTO TECRTORTO 1374/24. TTO TECRTORTO 116
25. TTO TECRTORTO 3321/23. TTO TECRTORTO 1374/24. TTO TECRTORTO 1006
28. TTO TECRTORTO 3508/29. TTO TECRTORTO 354

858 अक क अ क अ - इस को दि के पानदी की भागा समैग तुलका है , जेरे -अंपल , अंपुति , अंगन , अंगर , अंगर , अंपुल , अंगर , अंगर , अंगर , अंगर , अंगर ,

868 क अ क क अ क अ - इस को दि के ध्वान्क्रम के बाबद सुत्का है , की-संकर<sup>10</sup>, जीवन<sup>12</sup>, तेकट<sup>13</sup>, देवक<sup>14</sup>, बंधान<sup>15</sup>, रेजन<sup>16</sup>, को जन<sup>17</sup>, जेदम<sup>18</sup>, तेकम<sup>19</sup>, जीवन<sup>20</sup>, सेसस<sup>21</sup>, तेवस<sup>22</sup>आ दि

171 36 5 3 56 5 36 - इस को दि के शाब्द स्वरूप सुर्गाम हैं ; की -अन्तर<sup>23</sup>, असंक<sup>24</sup>, अन्तर<sup>25</sup>, अकंट<sup>36</sup>, अकंट<sup>36</sup> असंस<sup>28</sup>, असंप<sup>29</sup>, अकंट<sup>36</sup>, उपंग<sup>31</sup>, असंस<sup>32</sup>।

1. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΤΟΘΤΟΙΘΟ/2. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΤΟΘΤΟΘΕ/3. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΤΟΘΤΟΙΒ5

4. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΠΤΟΘΤΟΒΟΕ/3. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΠΤΟΘΤΟΕ27/6. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ958

7. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙΕΙ3/8. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙΕΙ6/9. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ3271

10. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙΘΙΘΕ/11. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ379/12. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ48

13. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΠΤΟΘΤΟΙΙ3/14. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΟΘΤΟΙ379/18. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ393

16. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΤΟΙ354/17. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΤΟΙ379/18. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΠΤΟΙΟΙ33

19. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΤΟΙ913/20. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ379/18. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ393

22. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ913/20. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ331/24. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ393

25. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ36/26. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΙΑΘΤΟΙ379/27. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΤΟΙ393

26. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΤΟΙ387/29. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΙΑΘΤΟΙ423/30. ₹ΤΟ ΙΦΟΜΟΘΤΟΙ852

मतंग कुरंग कदिं विद्या तुरंत<sup>12</sup> सतंग<sup>13</sup> तुर्गदर्ग स्पेदगदर्द<sup>5</sup> . सारंग<sup>16</sup> क्**क**<sup>17</sup>

4. बहुरदारी शान्द -।।। ३. च ३. त ३. त ३. त ३. इस वर्ग के शाब्द परोष्ठ मात्रा में उपलब्धा होते हैं ; उदाहरणार्था अध्यत्र<sup>18</sup>, उपदेश<sup>19</sup>, उपलब्ध<sup>20</sup>, अनुराग<sup>21</sup>, अम्गान<sup>22</sup>, अपनीत<sup>23</sup>, अपराधा<sup>24</sup>, उपराव<sup>25</sup>, अध्यात<sup>26</sup>, अपनाप<sup>28</sup>, अस्थान<sup>28</sup>,

।- राठ विकारकाक १७७/२ राठ विकायोक १०३०२/३- राठ विकारका १३८२ । अस्त राठ विकारका १३८२

121 T % 36 T 36 T 36-

हत वर्ष हे शब्द अस्वल्प हैं, उदाहरणार्थ -

क्रिडार<sup>1</sup> , क्रान्क <sup>2</sup>, विजार<sup>2838</sup>

131 36 0 36 36 0 36 -

ध्य वर्ग के शाब्द अत्याल्य मात्रा में प्रयुक्त हुए हैं; उदाहरणार्था -

ड कियारी ड जैकियारी के उपाधन के किया तथेन पुरता

ते तुला है, उदाहरणार्थ -

जगदीत पुलकित मनोरधा है, मनोहर विद्योधन हिलाधर रम्माधा रजनीत हुआन तहोदर दिथाकर कमाधार समातन

151 क अ क क अ क अ क अ - इत को दि के शाब्द अस्थाला है, उदाहरणार्थ-हैलपुरी , में सेवर , बेटी जग

1. ですり着り寄すりのすり314/2。ですり着り寄すりのすり370/ 2。1311ですり着り寄すりのすり2492
3. ですり着り寄すりのすり67/4。ですり着り寄すりのすり371/5。ですり着りのすり2492
6. ですり着り寄すりのする15/7。ですり着り寄すりまう/8。ですり着り寄すりですり360
9. ですり着り寄りずり626/10。ですり着りまでのずり989/11。ですり着りまでのすり1128
12. ですり着り「多りすり1176/13。ですり着りまりのすり 1430/14。ですり着りまりのすり1566
15. ですり着り着りますり1830/16。ですり着り寄りずり1865/17。ですり着りまりのすり2739
18. ですり着りまりがすり2789/19。ですり着り寄すり1865/17。ですり着りずり1814
21. ですり着りますりでする2789/19。ですり着りますりですり 7/20。ですり着りありまり14

868 क 36 क 36 क 36 - इस वर्ग के घानद सामान्यतः सुनभा हैं, उदाहरणार्थी-पुरदर्ग, निरंजन<sup>2</sup>, क्लेक्सि<sup>3</sup>, बिल्डेगर<sup>4</sup>, सिलंजाल<sup>5</sup>, सरंगन<sup>6</sup>, सन्तेल <sup>7</sup>,

181 अ क अ क अ क अ - इस वर्ग के शब्द अत्यत्य प्राप्त होते हैं ; उदाहरणार्ध -अनेदिस<sup>17</sup> , अनेगन<sup>18</sup>

191 क क अ. क अ. क अ. - इत वर्ग के शाब्द प्राय: प्राप्त होते हैं, उदाहरणार्थ-प्रशाबर<sup>19</sup>, प्रतोबन<sup>20</sup>, प्रतापन<sup>21</sup>

प्रतिहार<sup>1</sup> , प्रधाहन <sup>2</sup>, प्रशायन<sup>3</sup> , प्रतिबोधा<sup>4</sup>

हार वर्ग के शब्द तर्वत्र तामान्य स्म ते तुला हैं , उदाहरणार्थं -तुलादाईं , निम्नाईं , तमुहारईं , पतरेउं , विरोलईं , तमुहारईं , तमुदाईं , मजाईं , तारताईं ,

### 5 पंपमाबारी सब्द -

होते हैं ; यथा-होते हैं ; यथा-अधानातन<sup>16</sup>, अपनीतन<sup>17</sup>, अधापुरी <sup>18</sup>, अपराधान<sup>19</sup>, उत्पातन<sup>20</sup>, अपगारम<sup>21</sup> अस्रपार<sup>22</sup>, अधाराम<sup>23</sup>

121 अ व अ व अ व अ अ — इस को टि के शब्द ऑधार नहीं उपसब्धा हुए हैं ; यथा -आसुरसाई<sup>24</sup>, अमनायई<sup>25</sup>, उपराज्हें<sup>26</sup>,

1. राठ विठ्य वर्ष 3087/5. राठ विठ्य वर्ष 1/3. राठ विठ्य वर्ष 10156

7. राठ विठ्य वर्ष 3087/5. राठ विठ्य वर्ष 10102/6, राठ विठ्य राठ 10156

7. राठ विठ्य वर्ष 3087/5. राठ विठ्य वर्ष 30870524/9. राठ विठ्य राठ 10939

10. राठ विठ्य वर्ष 101759/11. राठ विठ्य वर्ष 1442/12. राठ विठ्य वर्ष 1925

13. राठ विठ्य वर्ष 1020 10/14. राठ विठ्य वर्ष 1027 93/15. राठ विठ्य वर्ष 10286

16. राठ विठ्या वर्ष 1016/17. राठ विठ्य वर्ष 10178/18. राठ विठ्य वर्ष 1041

19. राठ विठ्य वर्ष 10488/20. राठ विठ्य राठ 1041/21. राठ विठ्य वर्ष 1032

22. राठ विठ्य वर्ष 101858/23. राठ विठ्य वर्ष 10288

25. राठ विठ्य वर्ष 1020 वर्ष 1020 वर्ष 10288

उपराणेड , उपजावह 2

838 क 38 क 38 क 38 - इस क्षेत्रों के बाबदों की उपलब्धित स्थलप है, जो -शादकावर्ष , दाकलाई , समुझावर्ष , बक्तानियें , सन्मान्त्र , क्षतरावर्ष

अवेद्दा प्रमुख्या है है , जे दो न्द्रपाल , राज्या है , जे दो न्द्रपाल , राज्या , राज्या है ,
किलास्त , परमारक , परनोदह ,
किलास्त , किलापक , परनोदह ,
दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
किलापक , दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
किलापक , दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
किलापक , दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
किलापक , दिसद्दा , दुजनायक , तुरनायक ,
किलापक , दिसद्दा 
151क अ क क अ क अ क अ क अ - इस वर्ग लेगा व्हाँ की तंत्र्या अस्पांचा उपलब्धा है , उदाहरणाणी -संसत्हों न , कंपन्युर , कुंगकरन

868 क उक्क क अ क क उक्क क अ — इस वर्ग के प्राण्टी का प्रयोग विकोधा नहीं है ; उदाहरणार्थी-कार्यका , यहर्गन , महिमेदार , दसकेटार , स्टूबेसन , स्टूबेसन , स्टूबेसन ,

प्रकार के के के के के के के के को दि के राज्य सामान्य का ते प्रकारन के प्रवास प्रकारन के स्वास्थित प्रकारक के प्रकारन प्रकारक के स्वास्थित क्या कि सम्बद्धि

। नोद :- "व" का "रि" उप्चारण सहित तेन पर "श्रमु" आदि शाबदों में इत ध्यान क्रम की उपलक्षित्र की गय है ।।

पाँच ते अध्यक अवारी वाले शब्द आलीच्य महाकाच्य "शामविनीद" की भाष्या में स्वल्य हुक्श है & इन शब्दों की प्राप्ति तामातिक सा में

1. \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10 | \$10

होती है; उदाहरणार्थं -आरक्षिपनं , रम्युक्तमनि <sup>2</sup> , बारिज तोषन <sup>3</sup> , महादुवादाई <sup>4</sup>, प्रवनकुमार <sup>5</sup> , कमलोधन , प्रवन्तानम<sup>7</sup> , अतुर्ग्जन <sup>8</sup> , प्रिमाकेतकुमारी

आलोच्य महाकाच्य "रामधिनोद" की शाका में हूच्यकारी सभा नकारी राष्ट्रों का बाहुल्य है। बहुत्वारी ग्राब्द द्वायकारी सर्व नृष्ट्रारी शब्दों की कुलना में कम प्राप्त होते हैं। यहापि पर्याप्त माना में प्रमुक्त किर गर है। पैक्साकारी शब्दों का प्रयोग अत्यल्य माना में किया गया है।

### 3- शब्द - रचना - विध्नान

### 3-0 शब्द - होत -

आतोष्य कृति "रामधिनोद" महाकाच्य की शाका है, बाब्द,-रचना के पारिकेश्य में तुत्का बाब्दावली के ह होत हैं -I- बातु -

वै शब्द जिन्ही रचना धातु है स्युत्वादह प्रत्ययों है योग ते होती है तात्ववै यह है कि रेते शब्दों की प्रकृति क्रिया धातु ते होती है ; यथा -

हरन , वरन 2, भाष्यम 3, भाषन 4, आवन 5, देवान 6, तारन आदि शब्दों की शब्द प्रकृतियाँ क्रम्बाः हर , वर, भाष्य, भाष, आव, देवर, तार आदि धारतुर हैं।

# 2- अमाति - । व्ह शब्द । -

वे बाब्द जिनको रचना भातु पर आधाारित न होकर खु बाब्दों पर अधारित हे , यथा- कुरायन , सोकन , दुकदार्द <sup>10</sup>, तुहार्द , मानिन शादि बाब्दों की प्रदास्तियों कुम्बाः कुराय, बीक, दुकद, तोह, मानी आदि ध्वारियतर साक्ष्य बाब्दामें है।

इत प्रणार शाब्द-प्रवृतियों ते रांधत शाब्द-समूह वा अध्ययम 2 प्रचार ते किया जा तकता है +

- I- रेतिहा तिक आसार पर/
- 2- रचना के आध्यार पर।
- !- <u>१ तिहा तिक आधार पर</u> इत दुष्टि है आलोध्य ध्वाकाच्य की तम्स्र गण्दापती का अधिकरण -
- क- सस्सम
  - वा- अर्ज- तारसम
  - स ह्याव
  - हा- विकास

#### आहित कोर्रे में किनावत किया जा तकता है।

व- सरसम् राख्य - आलोच्य प्रत्या स्थापनि "पन्द्रदात वा रामधिनोद"

मानसोरसर रामकाच्य परेपरा का प्रतिनिध्ना

महावाच्य है। इस प्रद सेन्द्रस के राम-साहित्य का

भी प्रभाग्य पड़ा है। जनसामान्य स्थै विद्यसमर्थ

के मध्य समन्त्रधारमक दृष्टित कोणा वा काथ निर्धारित

करते हुए महाकवि न सरसम् प्रावदायकी का प्रयोग

प्रमुरसा ने किया है। उदाहरणाएं 
प्रमुरसा ने किया है। उदाहरणाएं 
प्रमुरसा ने किया है। उदाहरणाएं 
प्रमुरस मानस्त्र प्रावद्य के स्थार है। स्थ

<sup>। &</sup>quot;शामधिनीद" महाबाच्य की तम्यादकीय भूमिका पुर 23, तँर डाँ, यान्द्रका प्रताद दी के 1त "लानेत्" ।

<sup>2.</sup> TO PROPERSON OF TO PROPERSO

#### धा - अधी-तालम शब्द -

स्थान्य ध्यान्यास्थक यारेयातेन हो जाने के कारण सरसम शान्दी की केगी "अक्रोसरसम्" के का मैं पारिमागित की जाती है। आलोध्य महाकाय्य में अमी-सरसम शान्दी का पर्याप्त मात्रा में प्रयोग प्राप्त होता है: उदाहरणार्थी -

बनमारग<sup>1</sup>, तीरधाराज <sup>2</sup>, घरच <sup>3</sup> निसुन<sup>4</sup>, कामन<sup>5</sup>, द्वारद<sup>6</sup>, रावन<sup>7</sup>, निरात<sup>8</sup>, तोक<sup>9</sup>, दाकन<sup>10</sup>, नोत<sup>11</sup>, दिद्वा<sup>12</sup>, पुरत<sup>13</sup>, कक्त<sup>14</sup>, बनम<sup>15</sup>

#### ग - लक्ष्माव शास्त्र -

आतीच्य वहाणांच्य को शाकार में तद्भाव शक्दों का प्रयोग प्रमुद मात्रा में किया गया है। बारतब में शाकार के स्वाशा विकला के उस्त तक्काय शब्द ही हैं, इन्ते सरनता, तहनता, तुमोशाता का सम्यक विकास शाकार में होता है। यहार -शुक्त के कियाना , योव , जेशा हैं , जीवन<sup>20</sup>, पून <sup>21</sup> निशार<sup>22</sup>, बाय<sup>25</sup>, योक<sup>24</sup>, बादर<sup>25</sup>, समो<sup>26</sup>, जोशार<sup>27</sup>

1. TO 140300103340/3. TO 140300102053/3. TO 140300102381
4. TO 140300102062/5. TO 14080010133/6. TO 140800101615
7. TO 140 1600101303/9. TO 140 1600101349/9. TO 140800101113
10. TO 140800101001/11. TO 1408010010607/12. TO 1408010010340
13. TO 140810010273/14. TO 140810010010180/15. TO 14081001013
16. TO 14081001022/17. TO 140810010010180/15. TO 140810010432
19. TO 1408010010555/20. TO 140810010980/21. TO 140810010102
22. TO 14080100101214/23. TO 1408001010424. TO 140800101513
25. TO 140800101832/26. TO 140800101867/27. TO 140800102954

म - विदेशी राष्ट्राकी -

आलोध्य अन्धा में विदेशी शब्दों का भी प्रयोग पाया जाता है ; यथा-

यका , गुमानन<sup>2</sup> , जैन <sup>3</sup> हजार <sup>4</sup>, जाला <sup>5</sup>, लायक <sup>6</sup>, बक्तीत<sup>7</sup> , बजार<sup>8</sup> , बयाल<sup>9</sup> , केन्व<sup>10</sup> ,

#### 2- एवन के जाधनार पर -

शब्द-रचना विधान पर चित्तार पूर्वे विचार करने का प्रयात किया जा रहा है। रचना के आधार पर शब्दावनी को प्रकुकता: 3 केनियों मैकिनक्त कर अध्ययन किया जा तकता है -

- 1- III
- 2- पो विक
- 3- सामासिक

#### 3. J. 201 -

वह बाब्द-प्रश्नात जो किसी प्रथम- भीग किए बिना, अमना ध्यन्यात्मक का दिश्वर रहाते हुए त्यांच्य बाब्द के का मैं शाका मैं व्यवहृत होती है, मुन बाब्द के नाम ते अभा हत की जाती है। चन्ता अर्थ की दुव्दि ते यह शाका की अधिशाज्य क्ष्मां होती है। बाब्द प्रकृति का धातु तथा कथातु त्यक्यों में होना तथाय है। निक्कति मात्र प्रकृति ही नमीन कथा के अभाव्यंक है बाब्दों की तथादक होती है।

<sup>1.</sup> TTO 1905/00T02781/2. TTO 1905/00T02169/3. TTO 1905/00T02506
4. TTO 1905/00T02526/5. TTO 1905/00T02579/6. TTO 1906/00T0361
7. TTO 1905/00T02679/8. TTO 1905/00T02859/9. TTO 1905/00T03067
10. TTO 1906/00T0225

आलोच्य महाकाच्य "रामांवनोद" की शाष्ट्रा में प्राकृत, विदेशी एवं अन्याच्य प्रदेशिक शाष्ट्राओं के शब्द प्रमुक्त किस जाने के कारण धारतु निक्षीरण में विदेशता है। धारतु सम में दुविद्यत होने बाते मुल शब्दों की माना पर्याप्त है, यथा-

तुन , रथ<sup>2</sup>, यह <sup>3</sup>, या <sup>4</sup>, केठ<sup>5</sup>, तर्व , दे<sup>7</sup>, टार<sup>8</sup>, यार<sup>9</sup>, ठोक <sup>10</sup> यो <sup>11</sup>, भाग <sup>12</sup> होत <sup>13</sup>, देंक <sup>14</sup>, कूद <sup>15</sup>, यद <sup>16</sup>, यूच <sup>17</sup>, सेट <sup>18</sup>,

अध्यातु का मैं दुष्टियोधर होने वाते मूल-शब्द पर्याप्त माना मैं प्राप्त होते हैं। ऐते मूल शब्द तैना सर्वनाम , विशोधाण और अध्यम आदि शब्दावली के प्रमुख और का निर्माण करते हैं। रचना के विचार है तदभाव तथार अन्य शब्दों को अध्यातुन स्थालार करते हुए मूल शब्द की सीमा मैं समावेशा कर तिया गया है , यथा -

प्रा<sup>19</sup>, धार<sup>20</sup>, दास<sup>21</sup>, नीस<sup>22</sup>, ब्रह्मा<sup>23</sup>, प्रा<sup>24</sup>, लोक<sup>25</sup>, तीस<sup>26</sup>, नाट<sup>27</sup>, नात<sup>28</sup>, फंन्ह<sup>29</sup>,

३३ ग्रीकि-ग्राव्ह -

शाब्द प्रकृति में प्रत्यय के योग ते यो थिक शाब्द तरवना की सुध्य

<sup>1.</sup> TO 140 ATO 1010/2. TO 140 ATO 140 A

होती है। शाब्द-प्रकृतियों ।धारतुओं। में व्युत्पादक - प्रत्ययों के संयोग ते अनेकार्य द्यातक शाब्दों की रचना होती है।शाब्दों की तरचना को "व्युत्पतित्त के नाम ते अने शिक्त किया जाता है। यह "ह्युत्पतित- कि विचार"दो दुक्टियों ते संगव है -

- ।- पेरियोक द्वित है।
- 2- वर्गनाएक हुविद है

प्रस्तुत अध्याय में केवल वर्णानाइक दुखिट ते विधार किया जा पहा ते । प्रस्था दो प्रधार के होते हैं -

- I- GUIDVIVIO I
- 2- व्याचारक ।
- ।- स्याहरांगांक प्रत्यांनी का विदेशन पद- विचार है अन्तर्गत
- 2- व्युत्यादक प्रस्था वे हैं जो जाल अगया प्राविपादिक के पूर्व अजवा परभाग में तैवृषत डोक्स योगिक शास्त्र निर्माण करते है। कभी-कभी शास्त्र के पूर्व पर्य पर दोनों भागों में प्रस्थय तैवृषत डोक्स स्थान शास्त्रों का प्रसन करते हैं।

व्युत्पादक प्रत्यथ २ प्रकार के हैं -

- I- पूर्व-प्रत्थय जिले तैहला में उपतार्ग कहते हैं I
- 2- पर-प्रत्यव ये 2 प्रकार के होते हैं ।-

। का छूल ा था । तकित

प्रत्ययों का योग धारतु -स्म तथा अधारतु-स्म क्ष्य गान्द क दोनीं प्रकार की प्रश्नेतियों में होता है। आलोध्य नहाकाच्य रामधिनोद में तथीकिक योग स्त कार्यों क्ष्यारतु-स्मोंक में हुआं है।

### ।-पूर्व-प्रत्ययः । उपतर्गः । -

जालोच्य जन्म में पूर्य-प्रत्ययों के योग के निर्मित जेम्हानेक बाबद हुतका हैं। इन्हें कुथता: 2 केलायों में रकार जा तकता है -

क- शब्द प्रकृति तथा पूर्व-प्रत्यय इत प्रकार रकाकार हो गर है कि उन्हें
पूर्व-प्रत्यय का मैं पूर्णक करना दुख्य है; यथा उपना , अरल<sup>2</sup> , अपराधा , अधार <sup>4</sup>, आतन <sup>5</sup>, उदाल<sup>6</sup> ,
अधार <sup>7</sup> , अपपाद , आतुर <sup>9</sup> , आदर <sup>10</sup> , अनाधा

वा- रेते शाब्द जिन्में लांबालिक दुविट ते भी पूर्य- प्रत्यय और प्रश्नात तुल्यवट हैं , यथा -

अनुगाय<sup>12</sup>, तज्मे<sup>3</sup>, अनुग्रह<sup>14</sup>, कुम्त<sup>15</sup>, अनुराग<sup>16</sup>, अकाय<sup>17</sup>, अमीरा<sup>18</sup>, अमीरा<sup>19</sup>, अमीरा<sup>20</sup>, अवांद<sup>21</sup>,

आलोच्य ग्रन्था महाकृषि धन्द ब्रुत "रामधिनोद" महाकृष्य की भाषा में प्राप्त पूर्व- प्रत्ययों । उपतर्गों । को रचना की दुक्ट ते निम्नांकित ३ मेगियों में किनक्त किया जा तकता है -

ह- वे पूर्व प्रत्यय श्रव्यतर्गंश जो तंश्चा, विश्वोष्टाणा अधावा धारतु ते पूर्व तंयुक्त होकर तद्धवर्गीय शाबदाधनी ध्युत्पण्न करते हैं।

<sup>1.</sup> TO GONTONTO 194/2. TO GONTONTO 80/3. TO GONTONTO 557
4. TO GONTONTO 806/5. TO GONTONTO 81/6. TO GONTO 600 TO 1167
7. TO GONTONTO 1513/6. TO GONTO 1081/9. TO GONTO 2092
10. TO GONTONO 13/11. TO GONTO 3036/12. TO GONTO 3162
18. TO GONTO 1082/14. TO GONTO 2022/15. TO GONTO 102121
16. TO GONTO 10636/17. TO GONTO 1348/18. TO GONTO 1047
19. TO GONTO 17/20. TO GONTO 13/21. TO GONTO 1047

- का- वे पूर्व प्रत्यय । उपतर्थ। जो तका, विक्रोणणा या धाराह के ताबा संयुक्त होकर क्ष्रान्न वर्गीय शाब्दायती का निर्माणा करते हैं।
- ग- ये पूर्व प्रस्थय । उपतर्ग । जो उपर्युचत दोनों क्रिशियों की शब्दाकरी का निर्माण करते हैं।

पूर्व- प्रत्या का त्योग तेला, विशोधाणा, क्रिया विशोधाणा तथा धारतूलों के साधा सम्पन्न होता है और उनके इस योग ते तेला, विशोधाणा, क्रिया विशोधाणा आदि शाबदायती ध्युरपन्न होती है। इसका पूर्ण विलेशन निम्नों कित है -

| 1- | पूर्व प्रस्थय 🕂- | <b>(b)</b> − | का                  | - हीनता - अ≥ठता |
|----|------------------|--------------|---------------------|-----------------|
|    |                  | सरम          | anya I              | ·               |
|    |                  | -11-18       | 351Th <sup>2</sup>  |                 |
|    |                  | T4           | MU3                 |                 |
|    |                  |              | SELTA               |                 |
|    |                  | वात          | Serra <sup>5</sup>  | स्पान गचक       |
|    |                  |              | अती त               | V               |
|    | <b>3</b> •       | acte         | SHELL !             | V               |
|    | 3 -              | श्हान        | अन्यान <sup>8</sup> |                 |
|    | <b>1</b> -       | er4          | acrá <sup>9</sup>   | <b>~</b>        |
|    |                  | MT           | aber 10             | ✓               |
|    |                  |              |                     |                 |

- १४० विवास १४

| g <b>4</b> | <b>ज</b> ल्वव | + Ar        | - लेका -           | अर्थ<br>शेनता – अव्वता |
|------------|---------------|-------------|--------------------|------------------------|
| 31         |               | ETT         | असार्'             | _                      |
| 31         |               | वार         | 381TE <sup>2</sup> | क्रम                   |
| N.         |               | पंडा        | 34 213             |                        |
| M.         |               | 4*Tq        | 32-744             |                        |
| N.         |               |             | जबो र <sup>5</sup> |                        |
| 1          | **            | देव         | Skel               |                        |
| 31 .       |               |             | 3875               | V                      |
| 31 .       |               | <b>FRIT</b> | 316211             | V                      |
| 31 .       |               |             | 3649               | VC                     |
| 31         | <b>**</b>     | Tet         | 37775-10           | पदार्थ                 |
| a .        |               | <b>गा</b> त | SETTE!             |                        |
| II.        | •             | नाद         | 3917412            |                        |
| 31 .       |               | PIET        | 3476713            |                        |
| II.        | •             | n'in        | जारीत 4            |                        |
| em         | •             | TN4         | आराम15             |                        |
|            |               | JEI .       | этэм 16            |                        |

<sup>1.</sup> TO TROSCOTO 1407/S TO TROSCOTO 140/S. TO TROSCOTO 1058

1. TO TROSCOTO 1057/S. TO TROSCOTO 1351/6. TO TROSCOTO 2041

7. TO TROSCOTO 1812/8. TO TROSCOTO 1867/S. TO TROSCOTO 2041

10. TO TROSCOTO 2087/11. TO TROSCOTO 2777/13. TO TROSCOTO 3455

13. TO TROSCOTO 2368/14. TO TROSCOTO 341/15. TO TROSCOTO 470

16. TO TROSCOTO 2368/14. TO TROSCOTO 341/15. TO TROSCOTO 470

16. TO TROSCOTO 234

| 31 -       | शीग      | <b>आरे</b> ग्य      | V        |
|------------|----------|---------------------|----------|
| ar -       | सीन      | आली म <sup>2</sup>  | V        |
|            | ga       | arga <sup>3</sup>   |          |
| <b>M</b> - | रांश     | अस्टिति             | V        |
| 37 -       | ****     | aran <sup>5</sup>   |          |
| 31 -       | ETA      | आष्टार्थ            |          |
| W -        | लोक      | अपलोक7              |          |
| 311 -      |          | Server <sup>®</sup> | V        |
| SV -       | याज      | अपगान               | V        |
| 3V -       | area.    | अवगारव ।            | V        |
|            | वाद      | agente 11           | V        |
|            | <b>J</b> | 3497412             | V        |
| 34 -       | day/     | acher 13            | क्रम     |
|            | nte      | अवलोक 4             | उन्य भाव |
|            | •ाूत     | 34×[π <sup>15</sup> |          |

1. TTO PAOTROSTO 1315/2, TTO PAOROSTO 1851/3, TTO PAORÓSTO 2472
4. TTO PAOSOSTO 2748/5. TTO PAOSOSTO 2815/6. TTO PAOSOSTO 2317
7. TTO PAORATOSTO 282/8. TTO PAOSIATO 257/4./9. TTO PAOSOSTO 2723
10. TTO PAORÓS 2701832/11. TTO PAOSOSTO 2406/12. TTO PAOSOSTO 2723
13. TTO PAORÓS 2701731/14. TTO PAOSTO 257/15. TTO PAORÓS 2702124

|                                               | vin           | अनरीता 🗸           |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------------|
| 314                                           |               | 37-11-2            |
| 37                                            | उपम-उषया      | अनुमाग 🗸           |
|                                               | राग           | sgeret.            |
|                                               |               | 3935               |
|                                               | वातन          | अनुसास क्रम        |
|                                               | <b>३-11</b> च | 33-TTa7            |
|                                               | <b>W</b> I    | अंग्रामी अंग्रामित |
|                                               |               |                    |
| <b>*</b>                                      |               | 12° V              |
| •                                             | पीत           | व्योगा अन्यभाग     |
| •                                             | पुत           | ugu!!              |
|                                               | आर            | 8-1143 V -         |
| ₹-                                            | ta            | gen V              |
|                                               |               |                    |
| 3 -                                           |               | wilds . V          |
|                                               |               | 94H16 V =          |
| the second of the second of the second of the |               |                    |

1. TO 140800101809/2. TO 140300103421/3. TO 14080010235--4. TO 14081001057/3. TO 140800103622/5. TO 14080010906
7. TO 140810010455/6. TO 140800103511/9. TO 140800101866
10. TO 140800102858/11. TO 140800103086/12. TO 140810010230
13. TO 14080010562/14. TO 140800101807/15. TO 140810010992
16. TO 140800102121

| n  | •   | 16        | रानेख             | -          | V       |
|----|-----|-----------|-------------------|------------|---------|
| 17 | •   |           | NGI <sup>2</sup>  |            | -       |
| *1 |     | गान       | तथान              |            | *       |
| R  |     | 80        | eign <sup>A</sup> |            | ~       |
| W  |     | लेक       | H1805             | V          | 400.000 |
|    | *** | RIE       | arre 6            |            | ~       |
|    | **  |           | THE PARTY         |            | -       |
| a  | •   |           | aren <sup>2</sup> | · Constant | レ       |
| स  |     | बीयन      | तजीवन 9           |            | سا      |
|    |     |           |                   |            |         |
|    | **  |           | ger 10            | •          | レ       |
|    | •   | मुजी-मुहा | सुरुवारी-         |            | V       |
|    |     | етта      | कृताय 2           |            | سا      |
|    | •   | th th     | हारी कि           |            | V       |
|    |     | 470       | garrer .          |            | ~       |
|    |     | hw.       | 1006              |            | ~       |
|    |     |           | सुवस्त्र 16       |            | V       |
|    |     | भोता ।    | तुनीत।7           |            | レ       |

1. TO BOSOSTOS 110/17. TO BOSOSTOS 955

| Ü  |     | i i i        | g-t-c-t            | ***  | ~ |
|----|-----|--------------|--------------------|------|---|
|    |     |              |                    | **** | V |
| Ü  |     | <b>M</b> T4  | e-Tiu              | ***  | V |
| Ü  | •   | Ten .        |                    |      | V |
| Q  |     |              |                    |      | レ |
| U  | *** | विज्ञा-विज   | g family           |      |   |
| U  |     |              | gerá?              | **** | V |
|    |     | <b>ETT</b>   | GETTE B            |      | V |
| Ū  | **  |              |                    |      | レ |
| ũ  |     |              | THE TENT           |      | レ |
| Ü  |     |              |                    |      | レ |
|    |     |              | DETEN <sup>2</sup> |      | V |
|    |     | <b>8-T</b> G | 100                |      | レ |
|    |     |              | ater 9             |      | ~ |
|    |     | <b>GT</b> Y  | G-TV <sup>1</sup>  |      | 1 |
|    |     | <b>TITA</b>  | HATEN CO.          |      | レ |
|    |     |              | Tara .             |      | レ |
| T. |     | तीग          |                    |      | - |
|    |     | नोधना-नोधन   | हुलो पना 19        |      | レ |

1. TTO 1403/4TO 9TO 821/2. TTO 1403/05TO 1593/3. TTO 1403/400TO 902
4. TTO 1403/05TO 2779/3. TTO 1403/4TO 9TO 513/6. TTO 1403/4TO 9TO 596
7. TTO 140 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 16(3) 1

|          |         | flater !               |   | V     |
|----------|---------|------------------------|---|-------|
| M-       | नात     | विनात <sup>2</sup>     | V | wins. |
|          | राजा    | ferrun <sup>3</sup>    | - | V     |
| A -      | शोपन    | किलो पन                | • | V     |
| 11 -     | राग     | Merel <sup>5</sup>     |   | V     |
| ***      | बाद     | faor c                 |   | V     |
|          | रंच     | farta <sup>7</sup>     | - | V     |
|          | WTW     | iberra <sup>8</sup>    | - | V     |
| 111 -    | 1.1     | flagge 9               |   | V     |
| 11 -     | सारद    | Derrec 10              |   | V     |
|          | err     | THEIR!                 |   | V     |
|          | लोक     | flatte 12              | • | V     |
| 14 -     | बोन-धान | विद्योग ।              | • | ~     |
|          | भाग     | 10-77-14               |   | V     |
|          | धाता    | PARTITIT <sup>15</sup> | • | v     |
| W-       |         | famil 16               |   | V     |
| <b>.</b> | 8-1/म   | 100-To 17              | ~ |       |
|          | राच     | factule.               |   | レ     |
|          |         |                        |   |       |

| u.T        | Taken T              | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| इन्।स्     | 10-TH <sup>2</sup>   | ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 1दिया      | for field            | **                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| wed.       | faceq*               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| काल        | TRAITY S             | ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| यौग        | कियोग                | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | **                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>अयम</b> | gava?                | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|            |                      | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | entre .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| атат       | guiar <sup>9</sup>   | 3104                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2119                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| <b>BTU</b> | दुरक्षिण्या          | ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|            |                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| धीय-धीय    | प्रकोग <sup>11</sup> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| भोडा-भोद   | yaher 12             | ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| यान        | g-11-1 <sup>13</sup> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| भाव        | 92774 <sup>14</sup>  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 1          | y 6 6 15             | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 17-4       | <b>JUL</b> 16        | **                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | レ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|            |                      | विश्व विष्य विश्व विष्य विश्व विष्य विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्य | विश्व विद्या । विद्य |

1. TTO 180 180:3TO 1365/2. TTO 180300T02921/3. TTO 180300T01648
4. TTO 180300T03314/5. TTO 180300T02207/6. TTO 180300T03206
7. TTO 180301700T0718/2. TTO 180300T02081/9. TTO 180300T03441
10. TTO 180300T03324/11. TTO 180300T02729/12. TTO 1808100T030
13. TTO 18030170033/14. TTO 180300T0948/15. TTO 180501582
16. TTO 180300T02329

|               | <b>गा</b> य | प्रचारा ।                 | ***   | レ        |
|---------------|-------------|---------------------------|-------|----------|
|               | धान         | gerra <sup>2</sup>        |       | 2        |
|               | बोधा        | galter <sup>3</sup>       |       | L        |
|               | cito        | प्रकोक*                   |       | V        |
| y             | राँग        | प्रतीग <sup>5</sup>       |       | 54       |
| <b>y</b> •    | याग         | प्रवाण <sup>6</sup>       | ***   | V        |
| uir -         | पूरन        | पारपूरन7                  | •     | V        |
| gta -         |             | ginere                    | 37-21 | 2179     |
| រូកា <b>-</b> | WT-CT       | ग्रालबोधा 9               |       | レ        |
|               |             | g firm No                 |       | r        |
| ym -          | 417.00      | of the Tello              |       | レ        |
| ym -          | 2-TT@T      | y ite muni                | 2     | · •      |
| yn-           | भोर         | y the da 13               |       | レ        |
| <b>3</b> 4 -  | धार         | <b>उपचार<sup>14</sup></b> |       | レ        |
| 311 -         | <b>E</b>    | अपदेश 15                  |       | <b>'</b> |
| 3V -          | em          | SVETHI16                  |       |          |
|               |             |                           |       |          |

| 34 -         | TIM    | उपराच                 | क्रम       |   |
|--------------|--------|-----------------------|------------|---|
| 34 -         |        | उपवन <sup>2</sup>     | स्थानवाक   |   |
| <b>3</b> 4 - | राजा   | उपरा जा <sup>3</sup>  | क्रम       | • |
|              |        |                       |            |   |
| 3 -          | an     | उदाती                 | 3-102/2/19 |   |
|              | GAT    | 3G PETS               |            | V |
| 3 -          | ti-i   | उसीग <sup>6</sup>     | •          | V |
|              |        |                       |            |   |
| 3ग्र         | तिम-तम | उतिसम्                |            | • |
|              |        |                       |            |   |
|              | वात    | नियात <sup>8</sup>    | हजान्या व  |   |
| 71.          | W      | निका9                 |            | レ |
| 11 -         |        | Fiber 10              | त्वान्यक   |   |
| n.           | धान    | कियान्।।              | •          | レ |
| 14 -         | पंट    | THE 12                | 37-21 2119 | • |
| m-           | शेषा   | निरोधा 13             |            | Ü |
|              | gu-T   | Figur 14              | नाकरण      |   |
| <b>.</b>     | रोधार  | निरोधार <sup>15</sup> |            | ~ |

|- TTO THOSE OF TO 238 | /2. TTO THOSE OF TO 285 | /2. TTO THOSE OF TO 3 HOURS OF TO 3

| नि -           | an                                                 | निरात                  |                                         | 489 |
|----------------|----------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------------|-----|
| 17 -           | ere                                                | PETY2                  | उनन्य भाग                               |     |
| 77 -           | वाती                                               | विद्याती 3             |                                         | -   |
|                |                                                    |                        |                                         |     |
|                | अंदान                                              | विनारे पार्शिक         | **                                      | ~   |
| the -          | तंक                                                | THEORY.                | •                                       | レ   |
|                |                                                    |                        |                                         |     |
| JET -          |                                                    | अक्रमनाची <sup>4</sup> | V                                       |     |
| 3FT -          | राम                                                | अक्षेत्रराज्           |                                         | V   |
|                | आन                                                 | अक्ष्मिन 8             |                                         | •   |
|                |                                                    |                        |                                         | 444 |
| W -            | 241                                                | परदेत 9                |                                         | レ   |
| 47 -           | AT IX                                              | परणा रि                |                                         | سا  |
|                | बाद                                                | परवाद!!                | V                                       |     |
|                | gte                                                | वस्त्रीव12             |                                         |     |
| 47 -           | धाव                                                | 446114 13              |                                         | レ   |
| <b>4</b> 7 - ' | लोच                                                | परलोक 14               |                                         | レ   |
| WY -           | <b>ETT</b> I                                       | 979-116                | V                                       |     |
| <b>47</b> -    | <b>VIV</b>                                         | परकाच16                | 16 - 16 - 16 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - | ~   |
| 47             | षाय                                                | परवाम 17               |                                         | レ   |
|                | 이번 1일 1일 시대 1일 |                        |                                         |     |

1. TTO PROSTOSTOSS88/2. TTO PROSTOSTOSS/4. TTO PROSTOSTOSS/8. 
| •          | केंग   | तारेंगा                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
|------------|--------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| <b>***</b> | भोत    | तमोत ३                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ~ |
| 11 -       |        | लगाल इ                    | about a second and a second a second and a second and a second and a second and a second a second and a second a second and a second an | ~ |
|            |        |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |   |
| 0 -        | रीया   | Agaly.                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
|            |        |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |   |
| W.(-       |        | egq <sup>5</sup>          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
| ₹ -        | वण्य-इ | तार्वण्यं                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ~ |
|            |        |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |   |
|            |        | ध्यान्त"                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
| •          | g=TT   | WETT <sup>8</sup>         | • स्थान                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |   |
| 1          | erv    | वेडाल <sup>9</sup>        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |   |
| •          | •      | big 10                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
| <b>8</b> - |        | Sarred 1                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
| <b>N</b> • | राग    | para 12                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
| 3-         | सान    | नुमाम । उ                 | V                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |   |
| ar -       |        | <b>दरबार<sup>14</sup></b> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | V |
|            |        |                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |   |

| 2. | पूर्व प्रत्यय 🛨 | in            | ध्योद्याग | होन्सा - प्रेन्सा  |
|----|-----------------|---------------|-----------|--------------------|
|    |                 | ats           | sers      | V                  |
|    | <b>3</b> •      | TTT           | अवार      |                    |
|    | 31 -            | der           | SAMT.     | V                  |
|    | 3               | <b>जोत</b>    | ar Tr     | ~                  |
|    | 3 **            | मोल           | 34114     | レ                  |
|    |                 | 6.70          | SETTI     | ~                  |
|    |                 | जीत           |           | V                  |
|    | 3 -             |               | ***       |                    |
|    | *               | 1             | अशोग      |                    |
|    | 3 -             | STI           | अध्याद    | レレレレ               |
|    | 31 -            | <b>TOTA</b>   | afora     |                    |
|    | 31 -            | धार           | 3014      |                    |
|    | 3 -             | लोप           | अनीप      | <b>,</b>           |
|    | 3 •             | err           | 36TT      |                    |
|    | 3.              | 1817-181      | 30 FIT 15 |                    |
|    | 3-              |               | 3FEQ 16   | $\checkmark$       |
|    |                 | <b>या</b> स्व | 341 ET 17 | $\boldsymbol{\nu}$ |
|    |                 | 14            | 37RE 18   |                    |

| 3           | धारि       | activ <sup>1</sup>   | V |   |
|-------------|------------|----------------------|---|---|
| 3 -         | वाधा-वाधा  | owner2               | V |   |
|             | वान        | 3HT4 3               | V |   |
| <b>3T</b> - | रत         | aren <sup>4</sup>    | V |   |
|             | कोरत       | अपका रत <sup>5</sup> | V |   |
|             | जा दि      | अगा हे; <sup>6</sup> |   | V |
|             |            | aritu"               |   | V |
| -           | वास        | कुबाल <sup>8</sup>   | V |   |
|             |            | 484.9                |   | レ |
|             | नाध        | a-n10                |   | V |
| <b>17</b> • |            | argen 11             |   | レ |
|             |            | HW 12                |   | V |
| 11 -        | तोच        | तातीव 13             | V | 1 |
|             | पूरम       | संपूर्ण के           |   |   |
| 7 -         | ETT        | аетч 15              |   |   |
|             | <b>TET</b> | NAT-16               |   | V |

|               | ्रमार <sup>1</sup> | કુંહુમા જ           |    | -        |
|---------------|--------------------|---------------------|----|----------|
| 3 -           |                    | gar <sup>2</sup>    |    | L        |
|               | गत-गारा            | g-m <sup>2</sup>    |    | V        |
|               | A.T                | grier               |    | V        |
|               |                    |                     |    |          |
| Til -         | del                | tidar <sup>5</sup>  |    | V        |
| 10 -          | ofe                | feat z              | V  |          |
|               | fu                 | fir to 7            |    | i        |
|               | भोड                | विकारिक विकास       |    | ~        |
| 11 -          | 20                 | fice9               |    | <b>└</b> |
|               | flat.              | THE TO              |    | レ        |
| 11 -          |                    | Though!             |    | ~        |
| 1 -           | 301                | Tagar <sup>12</sup> | V  |          |
| n-            | लाप                | किताप-13            | ~  |          |
| <b>M</b> -    | श्यान              | विक्रान्। ५         |    | <u> </u> |
| 111 -         | 187                | figure 15           | V  |          |
|               | 24                 | 16次316              |    |          |
| <b>10 - 1</b> |                    | 18gpar 17           |    | w        |
| 14 -          |                    | firm 18             | 57 |          |

1. TO 140304T03078/2. TO 140304T03421/3. TO 140404T0213
4. TTO 14031704T0936/3. TTO 140404T04T0144
7. TTO 1404T04T0155/0. TTO 140404T01987/9. TTO 140504T01630
10. TTO 14034704T01013/11. TTO 140404T01221/12. TTO 14034704T0493
13. TTO 140404T02153/14. TTO 140304T02916/15. TTO 1403404T0985
16. TTO 140304T03324/17. TTO 14040404T01864/18. TTO 14004704T01114

| 3 -             | st         | 38年15               |          |   |
|-----------------|------------|---------------------|----------|---|
| पूर्व प्रत्सव + | der        | हिया किरोधाण        |          |   |
| निर -           |            | निर्शिष्या 4        | <b>/</b> |   |
| भिर -           | का         | feder 13            |          | レ |
| Ar -            | 3          | 1464 15             |          | レ |
| निर -           | <b>JAI</b> |                     |          | レ |
| <b>5</b> •      |            | y4:10               |          | レ |
| 2 -             |            | प्राच्य १           |          |   |
| <b>y</b> •      |            | Sales 0             |          | レ |
| <b>y</b> -      | ma         | प्रताप <sup>7</sup> |          | L |
|                 |            |                     |          | V |
| ·Ar -           | W          | TOPPER 6            |          | L |
| 11 -            | <b>ETA</b> | Parts <sup>5</sup>  | ~        |   |
| M -             | वासि       | for the             |          |   |
|                 | पद         | <b>'</b> बिगद'      | V        |   |
| 14 -            | G.         | Teras <sup>2</sup>  |          | ~ |
|                 | नीय        | धिनी रा             |          | レ |
|                 |            |                     |          |   |

|     | 3               | 300         | 3740                |
|-----|-----------------|-------------|---------------------|
|     | *               | पर          | 3472                |
|     | 3 -             | नीत         | अन्येस <sup>3</sup> |
|     | ay -            | सार         | अनुसार के           |
|     | ₹ •             | बोप         | स्कोप <sup>5</sup>  |
|     | <b>*</b>        | <b>f</b> en | स दिस               |
|     |                 |             | No.                 |
|     | ₹ -             | *Tim        | त=11त               |
|     | गिए -           | shor        | निर्यंतर 9          |
| 4   | पूर्व प्रस्थय 🕂 | विद्योगा    | धिग्धाण             |
| ire |                 | वाचन        | अगचन10              |
|     | <b>.</b>        | तोष         | असीक्!!             |
|     |                 | giel        | acter 12            |
|     |                 | •           | 39413               |
|     |                 |             |                     |

| 14 -               |               | Throat I                                 |
|--------------------|---------------|------------------------------------------|
| Tr -               |               | rings. <sup>2</sup>                      |
|                    | *Liga         | fie Till 3                               |
| fit -              |               | THE CLA                                  |
| tir -              | <b>८ गा</b> ण | 100-11-5                                 |
| fit -              | औद            | The Tab                                  |
| <b>***</b>         | OTTH          | BOSTO?                                   |
|                    |               | •                                        |
| <b>11 -</b>        |               | ਗਾਵੇ <sup>8</sup>                        |
| 5- पूर्व प्रत्यय + | ख्योधाण       | au T                                     |
| 3 -                | - 201         | agm <sup>9</sup>                         |
|                    |               | <b>34</b> 10                             |
| n-                 | भाषन          | Parisin <sup>1</sup>                     |
| m-                 | पार           | विचार 12                                 |
| 6- पूर्व प्रत्यम + | មកផ្ល         | वितास्त्रम                               |
|                    | ष्य           | अच्छा <sup>13</sup><br>अदल <sup>14</sup> |

1, TTO PROGOSTO 1649/2, TTO PROGOSTOS 267/3, TTO PROGRESS 34, TTO PROGOSTOS 134/5, TTO PROGRESS 3/6, T

| 3 -        | व्यक्ति<br>इ.स.च्या | SIGN TO            |
|------------|---------------------|--------------------|
| 31 -       | Tale                | अरोधा <sup>2</sup> |
| <b>**</b>  |                     | अवान               |
|            | बद                  | STATE A            |
| 31 -       | SIC .               | 31445              |
| 3 -        | बर                  | stur.              |
|            | ak-T                | side T             |
| 3 -        | 200                 | 304                |
|            | मध्                 | 3H43 9             |
|            | तार                 | SHITTE NO.         |
| ũ <b>-</b> | जाब                 | हुषान्!।           |
| 10 -       | ताच                 | विशान 2            |
| 10 -       |                     | firm 13            |
|            |                     | Pain 14            |
| 1 -        | रोध                 | inclus 15          |
|            |                     |                    |

1. TO REQUITOR TO 1/2. TO RECUTOR TO SERVICE TO RECUTOR TO SERVICE 
| A  |         | मोप  | विमीच             |
|----|---------|------|-------------------|
| Ta |         |      | Thum <sup>2</sup> |
| 19 | ALCON . | s-14 | Party 3           |
| 18 |         | -    | filter 4          |

### 2- पर प्रस्था -

जो प्रस्थव प्रकृति के परभागः । अन्ता में तैपुनत हो कर नवी न राजदावती का ज्ञूबन करते हैं, "परपुरवय" कहाती हैं। पर प्रस्थयों से विकोधन विविधा अन्ती की अपलक्षित होती है।

आलोध्य महाराज्य की भाषा में जिन पर प्रत्ययों का प्रयोग किया गया है, उन्हें 2 प्रकार से वर्गीकृत किया जा सकता है -

- 1- [7]
- 2- विदेव

#### 

कारतुर्जी में क्षेत्रन क्षेत्रर जो परप्रत्यय तका, विशोकाणा आदि शान्दी की तरकना करते हैं, कुत्तपरप्रत्यय" कवनाते हैं।

<sup>।</sup> राणविक्रयोक्ताव्यक्त्रक्रिक्ष राजविक्षिक्षक्त्रक्ष्य । । स्वर्धक्षक्ष्य । । स्वर्धक्षक्ष्य । । स्वर्धक्षक्ष्य

## 2- तकित परप्रत्यय-

रह गान्द । अधातु । में त्युक्त होने याते परप्रत्यय "तहित परप्रत्यय" बहताते हैं ।

### अ - कृत परप्रस्थय -

अतिष्य महाजान्य की भाषा में प्रमुक्त परप्रत्यय क्ला इस प्रकार हैं -

।। । अन - न के योग ते तैवाजों की रचना होती है -

| धार    | 4  | परप्रास्था | ख्यायक तेजा       |
|--------|----|------------|-------------------|
|        | •  | अम         | कोलन              |
| and    | •  | 37         | तोषन <sup>2</sup> |
| 773    | •  |            | शोदन 3            |
| विमीप  | *  |            | कियो पने          |
| ilente | •  |            | derrois           |
| 310    |    |            | 4-10-P            |
|        |    |            | 68.47             |
| *TK    |    |            | अगरन <sup>0</sup> |
|        |    |            | STUP              |
|        | 34 |            |                   |

|     | •   | अन |  | No. of             |
|-----|-----|----|--|--------------------|
| cor | *** |    |  | देशाच <sup>2</sup> |
|     | -   | 3  |  |                    |
|     |     | ग  |  |                    |

121 अन परप्रत्यय के योग है तीवा का निर्माण होता है; यथा-

|        |    | म छात्यव |            |
|--------|----|----------|------------|
| Tarita | •  |          | ibert or 5 |
|        | •  | 37       | नासर्व     |
| विनास  | ** |          | विसातम्    |

 अवन- अपनी - अपने - अपनी - आपनी ते लेंडाजी का निम्मीण होता है, यथा-

| 15              |      | प्रकृत्यव | <u>tint</u>            |
|-----------------|------|-----------|------------------------|
| -               | नाय  | - आपन     | न्या वर्ग <sup>9</sup> |
|                 |      | - aresir  | तुबाबनी १              |
|                 | a de | - आयम     | gerenio                |
|                 |      | - 3741    | E 1911                 |
| 77 <b>%-</b> 47 | M.   | -जायमे    | लबाबनो 12              |

1, राव विवर्णवर्णवर्ण १/३, राव विवर्णवर्ण १८५५ राव विवर्ण १८६२८ 4. राव विवर्ण १८५५, राव विवर्ण व्याप १८५५, राव विवर्ण वर्ण १८५५ १, राव विवर्ण १०५१६५५, राव विवर्ण वर्ण १८५५, राव विवर्ण १८५० १०, राव विवर्ण १८५८, ११० विवर्ण १८५८, राव विवर्ण १८५५, १८५ विवर्ण १८५८, १८५५५, १८५५, १८५५, १८५५, १८५५, १८५५, १८५५, १८५५,

| 734  | 200      | **    | आपनी    | किटापनी               |
|------|----------|-------|---------|-----------------------|
| लीह  | ALCOHOL: | ***   | आयमी    | सोहायनी <sup>2</sup>  |
| MI   | NAME:    | etia. | आयंगी   | सपायनी 3              |
| file | ··       | ***   | ज्ञायनी | मिट Tवनो <sup>4</sup> |

8 4 8 अT - ना पर प्रत्यय के योग ते अत्याल्य तंत्रा शाब्द निर्मित हैं-

|    | TO STORY |        |
|----|----------|--------|
|    | • 31     | 8n5    |
| 71 | - 4      | एपना 4 |

। 5 1 अन पर प्रत्यय के योग ते कहुंचा कर तकार्य निर्मित होती हैं, जीते-

| FILL | + | 47    | प्रत्या | तीवा करियाक             |
|------|---|-------|---------|-------------------------|
| -14  |   | •     | 37      | =1वन7                   |
|      |   |       | 39      |                         |
| erla |   |       |         | थोगधन १                 |
| yerc |   | -     | 3.7     | gerealo                 |
| O.   |   | enda. | 35      | <b>589<sup>11</sup></b> |
| ek   |   | •     |         | afan <sup>12</sup>      |
|      |   |       | 34      | 3/4/13                  |
| तगर  |   |       | 371     | तारम् 4                 |

16 1 नि - नी - जनि - जनी - जानी पर प्रत्यथी के योग है तीजार्थे बनतों हैं , उदाहरणाणीं -

| <b>e</b> TTQ |     | as dead    | <b>AT</b>                 |
|--------------|-----|------------|---------------------------|
|              |     | नि         | 377                       |
| 4            |     |            | जानी-2                    |
| are .        | **  |            | धरणी-                     |
|              | pen | 314        | <b>घर</b> नि <sup>क</sup> |
| VC           | •   | अनी        | <b>5</b>                  |
|              |     | <b>NEW</b> | <b>टरना</b> <sup>4</sup>  |
|              | *** | अनी        | सर्वा र                   |
|              |     | आपी        |                           |
|              | *** | अपी        | कितराना ?                 |
|              |     |            |                           |

1 व न अत - इत वर प्रत्यथों के योग ते इदन्त विश्वीकाणों की तरवना तुलका होती है , यथा -

| <u>eito</u> | पर प्रत्यम | विगोधामा शहरता   |
|-------------|------------|------------------|
|             |            | ča <sup>10</sup> |
| W.          | T          | जात्त्व ।        |
| <b>h</b> -  | a          | ha12             |

| लोद   |     | 31    | तो हत           |
|-------|-----|-------|-----------------|
| their | *** | 211   | factor?         |
|       |     | SM    | Wall S          |
|       |     | ত্রান | VEIN            |
|       | *** | अस    | V-W-S           |
| BUE   | *** |       | corn            |
| ere   |     |       | चाटतर्          |
|       | **  | 311   | om <sup>a</sup> |
|       | •   | धत    | पुल कित         |
|       | •   | SM    | र वित्र 10      |
|       |     |       |                 |

। । अप - आय - अप - आपे पर प्रत्यवाँ के योग ते निर्माल

| <u>=110</u> | + |     | अस्य      |             |
|-------------|---|-----|-----------|-------------|
| N           |   | **  | 34        | TWI I       |
| Tag.        |   | *** | <b>32</b> | THEY IS     |
|             |   | *** |           | <b>WW13</b> |
| 46          |   | -   | बाब       | पहाप!       |
|             |   | •   | 374       | तुनाय 15    |

<sup>1, 270 (40017001016/2, 270 (400170010114/3; 270 (400170010439
4, 270 (400170010666/5; 270 (400170010667/6; 270 (400100101033
7, 270 (400100102513/8; 270 (400100102799/9; 27; (41 01; 01; 03)
10, 270 (400100101454/11; 270 (40017001010/12; 270 (400170010564
13, 270 (400170010827/14; 270 (40017001064/15; 270 (40034)017; 445/2)</sup> 

| विद       | •              | आय  | विशास               |
|-----------|----------------|-----|---------------------|
|           | *              | आय  | WITH <sup>2</sup>   |
|           | **             | आय  | soru <sup>3</sup>   |
|           |                | आय  | जुला य <sup>े</sup> |
| District. | 2007<br>(1007) | ar. | Will Wall           |
|           |                | आय  | बहु रथ              |
| Three     | ***            | आय  | Tenerre?            |
|           |                |     | appa                |
|           |                | आपे | क्टाये9             |
| qtec      |                | आपे | प विशाये। व         |
|           |                |     |                     |

१ १ वह पर प्रत्यव का तर्वाधिक्य आलोध्य महाकाच्य का भगावा
 तरंचना में प्रयोग हुआ है । इतके योग ते निर्मित -

|   | eng + | पर प्रस्थव |                    |
|---|-------|------------|--------------------|
|   |       | - V3       | मोउ ।              |
|   |       | - एउ       | vig12              |
|   | ri    | - 43       | rbs <sup>13</sup>  |
|   |       |            | abs 14             |
| 1 |       | - 10       | ento <sup>15</sup> |

| ETT   | - 73   | erta              |
|-------|--------|-------------------|
|       | - 43   | orba <sup>2</sup> |
| 314   | - 43   | 1633              |
| 734   | - 93   | felts*            |
|       | - V3   | erio s            |
|       | - va   | ETAS              |
| 1-170 | स्थ रह | \$7°37            |

। 10 । ध - आव - घे - आचे - आचे पर प्रत्ययों हे योग से निर्मित

| EITH | 4- | 41  | शुरुवय |                    |
|------|----|-----|--------|--------------------|
| W.   |    | *** | Ę      | चर्                |
| ***  |    | •   |        | arra               |
|      |    | •   | STO    | agaTT4             |
|      |    | •   | अप     | gerra              |
| ÇaŢ  |    | •   | आव     | cerra 2            |
| 417  |    |     |        | पावे 13            |
|      |    | •   |        | आवे "              |
|      |    |     |        | वावे <sup>15</sup> |
| vî-  |    |     | •      | वाचे 16            |
| N.   |    | •   | आध     | व्यापे '7          |

| THE STATE OF THE S | **  | आये  | the rail            |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------|---------------------|
| a-TC®                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | *** | आपे  | ercerd <sup>2</sup> |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | *** | आर्थ | जुन्ता थे           |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |     | आर्च | बद्धारी 4           |

। ।। । यो - यो - आयो - आया पर प्रत्ययों है योग ते विनिर्मित

| 21115 | 4 | 46  | पुरुषय      |                   |
|-------|---|-----|-------------|-------------------|
|       |   | *** | <b>a</b> t  | जायो <sup>5</sup> |
| W     |   | *** | d)          | पार्वा            |
|       |   | -   | <b>जायो</b> | बनायों            |
|       |   | *** | आया:        | Tell 9            |
|       |   | *** | आयो         | ustral?           |
|       |   | •   | अस्त        | तुनायों 10        |

। 12 । यह - आयह पर प्रत्ययों के योग से तरायत -

| SITT     |     | Area |                       |
|----------|-----|------|-----------------------|
| <b>I</b> | •   | ••   | arres !!              |
|          | *** | यङ   | ares 12               |
| 4        | •   |      | खास्त्र <sup>13</sup> |
| fix -    | **  | शायठ | Terro <sup>14</sup>   |

1. TO PROPERTIES IN TO PROJUCTOSES / S. TO PROPERTIES OF THE PROPE

|   |    |   |             |           |   |    |       | ***                   | आय | 3        |   |     |   | rw.i  |
|---|----|---|-------------|-----------|---|----|-------|-----------------------|----|----------|---|-----|---|-------|
| 0 | 13 | 1 | 3           |           | - | 31 | nete: | आई                    | पर | प्रत्यवी | 1 | योग | N | निर्म |
|   |    |   | and to each | en comet. |   |    | ~     | and the second second |    |          |   |     |   |       |

|      | ETTI +       | पर प्रत्यप              |                       |
|------|--------------|-------------------------|-----------------------|
|      | at           |                         | alu <sup>2</sup>      |
|      | <b>ST</b>    | - 4                     | ard <sup>3</sup>      |
|      |              |                         |                       |
|      | वा           |                         | यार्व र               |
|      | THETY        |                         | विस्तरको 6            |
|      | ज़र्गेल्     |                         | alteria               |
|      |              |                         | भोताई <sup>थे</sup>   |
|      | क्षेत्र ।    |                         | area?                 |
|      |              |                         | HTW/10                |
|      | 44           | - 4118                  | वनाई!!                |
|      |              | <ul> <li>атф</li> </ul> | umi <sup>12</sup>     |
|      | तोब          | • 8118                  | gent <sup>13</sup>    |
| 14 1 | इया - आइया - | को - औ - आको है         | et 18 -               |
|      | <u> </u>     | पर प्रत्यप              |                       |
|      | an.          | - WT                    | वा विवा <sup>14</sup> |

<sup>.</sup> I TO PROSOCTOS W 2/2 TO PROSOCTO 2912/2 TO PROGOCTO 1040

- TO PROSCOCTOS W 2/2 TO PROSOCTO 1712/2 TO PROGOCTO 2041

1, TO PROSOCTO 2792/11, TO PROGOCTO 129/9 TO PROSOCTO 2041

10, TO PROSOCTO 2792/11, TO PROGOCTO 108/12 TO PROSCOCTO 473

13, TO PROSCOCTO 227/14 TO PROSCOCTO 252

|          |      | នាល់     |                                             |
|----------|------|----------|---------------------------------------------|
| N        | •    |          | ((146 <sup>18</sup><br>(GT16) <sup>19</sup> |
| eTT      | •    |          | өтгэ <sup>17</sup>                          |
| राग्र    | *    | 4        | राजाये 16                                   |
| <b>T</b> | **   | À        | पाको <sup>15</sup>                          |
| finit    | •    | <b>N</b> | fund fab. 14                                |
|          | •    | th.      | णस्ति।3                                     |
| वास      |      |          | जानिये 12                                   |
| ME       | ***  |          | तारवे!!                                     |
| बाद      | •    |          | मारिये।0                                    |
| cτχ      | •    |          | दास्थि                                      |
| çat      | •    |          | दे विषये                                    |
| W.       | 400  |          | with <sup>7</sup>                           |
|          | 410  |          | end.                                        |
| OK.      | ***  | shi .    | करिये 5                                     |
| माच      |      | ह्ये     | मा निधे                                     |
|          | •    | आङ्या    | g-near <sup>3</sup>                         |
| CO.      | ***  | आङ्गा    | रवाइया2                                     |
| THATE    | 1000 | इया      | विका रिया                                   |
|          | TY.  | green .  |                                             |

1. TTO PROMETO STOPES/S. TTO PROMETO STOPES/

। 15 । दीनिये पर प्रत्यय के याग ते निर्मित -

|          | o depo de la apite |      | 400-400 | ALC:N |       |   |           |   |     |   |  |
|----------|--------------------|------|---------|-------|-------|---|-----------|---|-----|---|--|
|          |                    |      | nide.   | ara   |       |   | तुनी त    | 1 |     |   |  |
| 1 16 1 3 | - 2 -              | 33 - | 33      | - 33  | - 373 | * | वरप्रत्यव | 4 | योग | h |  |

तराया -

| ETTY +         | 77  | प्रत्य   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|----------------|-----|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| апт            | •   | 3        | 3113 <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ब              | *** |          | बाउ <sup>3</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                | •   | 3        | NS 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                |     | *        | 23' S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| q <b>T</b>     | •   | <b>Š</b> | पार्ज                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| and the second | •   | 337      | THE STATE OF THE S |
| Jen            | •   |          | लखाउ <sup>8</sup>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| POTE           | •   | 34       | PARTES?                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|                | •   | 313      | WE 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|                | •   | 365      | भवा ।।                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 771            |     | 33       | र्येक्ट <sub>15</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

<sup>4.</sup> राव विव्यविकाय १८०८/३, राव विव्यविकाय १८०१/३, राव विव्यविकाय १८०१ 4. राव विव्यविकाय १८०८/३, राव विव्यविकाय १८०१/६, राव विव्यविकाय १८०५ 7. राव विव्यविकाय १८०८/६, राव विव्यविकाय १८०५ १४० विव्यविकाय १८०४ १०, राव विव्यविकाय १८०८/१।, राव विव्यवकाय १८०८/१३, राव विव्यवकाय १८०८

| आंध | *  | 33  | artia!    |
|-----|----|-----|-----------|
| बोल | ** | 33  | बोलउं 2   |
| But | *  | 33  | cord 3    |
| 40  | •  | 313 | 483       |
| TE. | ** | आउँ | विस्तर है |

। 171 वह - आवर्ड पर प्रत्यपाँ के योग ते निर्मित -

| erry + | पर प्रत्यप               |                       |
|--------|--------------------------|-----------------------|
| 417    | - वर्ष                   | गायहँ                 |
| पा     |                          | वावई?                 |
|        | - अस्ति                  | विधासके               |
|        | <b>-</b> зтеб            | विकासि व              |
| THUT,  | - आवर्ड                  | Nerrug <sup>10</sup>  |
| N      | - आपकी                   | रयावक्षी।             |
|        | - आवर्ष                  | <b>吨项</b> 12          |
| 344    | - आवर्ध                  | उपजायई <sup>13</sup>  |
| 54     | - आवर्ष                  | डहावड़े <sup>14</sup> |
| BE     | <ul> <li>атей</li> </ul> | क्रियायई 15           |
|        | - आवर्ष                  | क्षित्रायहै।          |
|        | - अपर्व                  | वधायद्वी              |
|        |                          |                       |

<sup>|-</sup> १४४० विवस्त १४४० विवस्त । 
। 18 । येंग - औंग - अवो - आयह - आयह आदि अन्य स्वाप पर-प्रत्यों के योग ते निर्मित -

|              | + | q.        | -प्राथम |          |
|--------------|---|-----------|---------|----------|
| 33           |   | -         |         | वरिंग    |
| Ti N         |   | - Aprilia | of the  | तपीर्व   |
| Ting         |   | ***       | aut     | family 3 |
| THE STATE OF |   | ***       | आपह     | रषायहँ 4 |
| Na.          |   | *         | атч     | ुना यह   |

# व - तकित पर प्रत्यव -

जालोच्य महाकाच्य "रामधिनोद" वी शावा की शाब्दावली में निम्नांकित तक्षित पर-प्रत्यय प्राप्त होते है -

।।। है, आहै पर प्रत्ययों के योग ते तरियत लेकार, यहार -

| लेहर + गर-प्रत्य | ilin I |
|------------------|--------|
| लीय - आर्थ       | लोगाई  |
| तक्यातका - ई     | neû.7  |
| 41 - 8           | #11.0  |

| नाग्युमार | **  |    | नान हुनारी        |
|-----------|-----|----|-------------------|
| 4.0       | *** | 4  | मकरो 2            |
| धोर       |     | \$ | जोरा <sup>3</sup> |
| प्राच     | **  | \$ | प्रानी 4          |

। 2 । नी , इन - इनी पर प्रत्यक्ती के योग ते निर्मित तेजार यथा-

| GT +              | पर प्रत्येष -        | <b>AT</b>           |
|-------------------|----------------------|---------------------|
| els               |                      | ारनी <sup>-5</sup>  |
| पति               | - 1                  | प तिल्या क          |
| वराव              | - 84                 | वसा क्षेत्र         |
| जीव               | - 87                 | जो शिल <sup>8</sup> |
| मानी भागा         | - 84                 | ar ford?            |
| ar                | • 187                | वारन10              |
| <b>पिता</b> च     | - वनी                | पीता विनी           |
| चोच               | - इनी <sup>*</sup>   | जो विनी 12          |
| ह्या पर प्रत्य है | तैयोग ते संशोधत शब्द | , वजा -             |
|                   |                      | 13                  |

Inst NTS

। 4 । क - इ का पर प्रत्ययों के योग ते बना तेजार वान-

| 4            | पर-प्रत्यय |                    |
|--------------|------------|--------------------|
|              | - 9        | eller 1            |
| प्रतिभाग     | - 5        | प्रतिपाला 2        |
|              | - 5        | 41700              |
| <b>U</b> IIM | - 5        | ETTRE <sup>A</sup> |
| क्ति । कि    | - 8        | 17-6               |
| qTq          |            | पातक               |
| <b>UTW</b>   | - 807      | or foot            |
|              | - BOT      | मा विका            |
|              |            |                    |

। 5 । हारी पर प्रत्यय के योग ते राधत कतियय क्ष्मापक तेवार, यथा-

| <b>AT</b> + | पर-प्रत्यव | क्षेत्राक त्या        |
|-------------|------------|-----------------------|
| विमत        | - ervi     | विपतहारी <sup>9</sup> |
| भाग         | - ern      | अप्रवासी 10           |
| STT         | - बारो     | प्रानवारी !!          |
|             | - हारो     | तेज्वारा 12           |
| TR          | - बारो     | gikern 13             |

। 6 । आरी पर प्रत्यय योग है तीता, यथा-

भीवा । मावा । + आरो

FIBITE!

। 7 । "वारी" वर प्रत्यय के योग ते राख्त विकोधाणाः यथा -

|         | 4  | पर प्रत्यव  | विक्रीकाण              |
|---------|----|-------------|------------------------|
| जोधा    |    | कारी        | बोधाकारी 2             |
| 636     | ** | <b>बारी</b> | दुब्दकारी-3            |
| तवस     |    | जारी'       | संबंधारी 4             |
| र्वेपला |    | गरी         | वित्तकारी <sup>5</sup> |
| FAIG    | •  | <b>जारी</b> | त्वादणरी <sup>6</sup>  |

। । " वै " पर प्रत्यय ते निर्मित वर्तवाचक तौवार । यन्ना -

| da.        | -25 (17.19) | <b>i</b>          |
|------------|-------------|-------------------|
| TIPLE      | - 1         | अपकारी ?          |
| ट्य        | - 1         | 5181 <sup>9</sup> |
| <b>3</b> 1 |             | 3 <sup>-0</sup> . |
| M          |             | hell-10           |
| <b>um</b>  |             | पाली-!!           |
| जीव        |             | जोगी 12           |
| बरवान      |             | वरदानी-13         |

११ राजविवर्गवनावा/३ राजविवर्गवनावा/३ राजविव र्गवनाव225१

 ११ राजविवर्गवनाव2574/६ राजविवर्गवनाव2554/६ राजविवर्गवनाव400

 ११ राजविवरावनाव5/८ राजविवरावनाव114/५ राजविवर्गवनाव600

 १० राजविवरावनाव470/11 राजविवर्गवनाव1744/12 राजविवर्गवनाव1851

 १३ राजविवर्गवनाव61

| सत    | •   | \$ | लती-      |
|-------|-----|----|-----------|
| gyana | day | \$ | पुरवाती-2 |

। १ ।"- पना" पर प्रत्यय के तैयोग ते निर्मित भागवणक तैना यथा-

| ÀI |  |   | पर ग्रह्म | की आवशक |
|----|--|---|-----------|---------|
|    |  |   |           |         |
|    |  | - | पना       | बालपना  |

। 10 । "- ता" पर प्रत्यय के तैयोंन ते तैरांचत भगाववाचक तैवारें;यभान-

| विशेष्टाण | 4  | ar Acas  | क्षा भावनाय              |
|-----------|----|----------|--------------------------|
| कोमल      |    | err      | को कासा <sup>4</sup>     |
| यनाहर     | •  | ar       | zairetin <sup>s</sup>    |
| 6-6       |    | er .     | gream                    |
| पुन्दर    |    | av       | g-extra?                 |
| No        |    | ar       | acar <sup>e</sup>        |
|           | •  | <b>6</b> | GETT <sup>9</sup>        |
| बन्द्     | ** | ता       | welut,10                 |
| 841       | ** | ता       | Smir*1                   |
|           | •  | W.       | व्याकुल्ला <sup>12</sup> |
| नियुन     |    | er .     | न्युनता <sup>13</sup>    |

| आरि   | 2     | वा  | a fem !            |
|-------|-------|-----|--------------------|
| 11-11 | vier. | err | armar <sup>2</sup> |

# ## #- "आई" वर प्रस्थय के योग ते रांधत भागववाधक तेवारें, यथा-

| का/व्योधाग      | 4-         | पर प्रत्यव | तेका भगवनायक           |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|------------|------------|------------------------|--|--|--|--|--|--|
| निसुणाः निसुनः। | •          | अगर्द      | न्युनाई                |  |  |  |  |  |  |
| अधिक।अध्यक।     | ***        | आर्थ       | SETOTS 4               |  |  |  |  |  |  |
| 9-T 1-871       | ***        | आहे        | ya- Tariş <sup>S</sup> |  |  |  |  |  |  |
| दाला-ता         | **         | आई         | GT G-RITE              |  |  |  |  |  |  |
| लही १-ता १      | •          | आई         | er Junga               |  |  |  |  |  |  |
| तुवा ।-सा।      | -          | នាទី       | तुबाता इं              |  |  |  |  |  |  |
| सार ।-सा        | **         | STE        | तारताई <sup>9</sup>    |  |  |  |  |  |  |
| लाय ४-ला४       | <b>634</b> | ans        | तापताई10               |  |  |  |  |  |  |
|                 |            |            |                        |  |  |  |  |  |  |

। 12 । 🚉 पर प्रत्यय हे योग ते तरायत वियोधाणा, 🖘 की -

| <u> </u> | • | पर प्रत्या | व्योद्याग |
|----------|---|------------|-----------|
| ara      | • | 3          | दानी ।    |
| पापन     |   | •          | पावनी-12  |
|          |   |            | geri-13   |
| GR       |   |            | ET-8-16   |
|          |   | •          | INT-15    |

| <b>डा</b> न | *** | \$ |  | <b>डा</b> नी |
|-------------|-----|----|--|--------------|
| राग         | *** | \$ |  | ₹T-fl-2      |
| त्थाय       | *** | 4  |  | त्यागी 3     |
| विव         | *** | 4  |  | Though 4     |
| लोग         | *** | \$ |  | तोची-5       |

। । । "- वन्त" पर प्रत्यय के प्रयोग ते येन वियोधाणाः उदाहरणार्था-

|     | 🕂 पर प्रस्थय | विशेषाणा             |
|-----|--------------|----------------------|
|     | - 1          | eran6                |
|     | - dr         | गुन्धीत् ।           |
| FPI | - वीत        | E-T-VEST             |
|     | - औ          | arvada <sup>9</sup>  |
| जाग | - th         | जा महीत्। 0          |
|     | - th         |                      |
|     |              | गाराका 12            |
|     | = dn         | त्या औ <sup>13</sup> |
| ख   | - ch         | 63/4014              |
| जेत | - th         | जोत्तर्वत । इ        |
|     |              |                      |

। । । "- र "पर प्रत्यम के योग ते निर्मित विकोषाणा; के -

| 716  | + पर प्राच्य | विशोधाण |
|------|--------------|---------|
| ofu  | - 7          | piur!   |
| ar J | . 7          | Hr-Re   |

। 15 1"- इत " पर प्रत्यय के तैयोग ते तर थित थियोषामा, उदाहरणार्था-

| <b>WIT</b>   | -6- | वर प्रस्थव  | वियोधाण                                    |
|--------------|-----|-------------|--------------------------------------------|
| शास          | •   | <b>Q</b> IT | er in                                      |
| दोषा         | •   |             | वी विश्वति                                 |
| ATT          | **  | GII         | ar ita                                     |
|              | •   | <b>2</b> 61 | wither a                                   |
|              | •   |             | पुत्रावेश र                                |
| श्रीज        | •   |             | plieta <sup>0</sup>                        |
| wite<br>Grie |     | इत<br>इत    | को कित <sup>5</sup><br>पुलाकत <sup>7</sup> |

। 16 । "-वाम" ते निर्मित अस्यन्य विशोधाणाः यथा।--

| भाग | **  | वान | आववान    |
|-----|-----|-----|----------|
|     |     |     |          |
|     | -87 |     | वलदान्।0 |

। 17 । "-त " ते तरियत विवोधाणा ; यथा -

|         |     |  |         |         |      |             |                 |         |             |         |           |         |         |             |           |           |        |      |  |          |       |      |             |            |        |     |                       |                 |                | 204          | Si.      |
|---------|-----|--|---------|---------|------|-------------|-----------------|---------|-------------|---------|-----------|---------|---------|-------------|-----------|-----------|--------|------|--|----------|-------|------|-------------|------------|--------|-----|-----------------------|-----------------|----------------|--------------|----------|
|         |     |  |         |         |      | 200         |                 |         |             |         |           |         |         |             |           |           |        |      |  |          |       | 3696 |             |            |        |     | 400                   |                 |                | 20 1         | <b>E</b> |
|         |     |  |         |         | 1690 | All be      | NAME OF TAXABLE | 43000mm | of the last |         |           |         |         |             |           |           | - 48   | MAD: |  |          |       |      |             |            |        | - 4 | WHITEH                | 460/00/00/04    | rue Patrickens | 10 B         | 8        |
|         |     |  |         |         | - 6  | * 3         | MARKET          | nd X    | C. W.       |         |           |         |         |             | 1         | in .      | - 8    |      |  |          |       |      |             |            |        | á   | 1 T                   | SPREET A        | 直塞根            | 2 4 4        |          |
|         |     |  |         |         | - %  | 8.8         |                 |         | 18          |         |           |         |         |             | - Colonia | Met.      | -      | 18   |  |          |       |      |             |            |        |     | <b>解集</b> 节           | *16.1           | 學樂市            | 70           |          |
|         |     |  |         |         |      | all an      |                 | -       |             |         |           |         |         |             |           |           |        |      |  |          |       |      |             |            |        |     |                       |                 |                |              |          |
|         |     |  |         |         |      |             |                 |         |             |         |           |         |         |             |           |           |        |      |  |          |       |      |             |            |        |     |                       |                 |                |              |          |
|         |     |  |         |         |      |             |                 |         |             |         |           |         |         |             |           |           |        |      |  |          |       |      |             |            |        |     |                       | 100             | W 1995         |              |          |
|         |     |  |         |         | 1400 | ACCORDANCE. | Service.        |         |             |         |           |         |         |             |           |           | - 46   | Hear |  |          |       |      |             |            |        | 9   | Militario (Militario) | MANAGED STREET  | 246            |              |          |
|         |     |  |         |         | - 32 | <b>新新夏</b>  | *               |         |             |         |           |         |         |             | 460       | 60        | - 2    | 100  |  |          |       |      |             |            |        | . 9 | <b>西斯基基</b>           | E 855           | in more        |              |          |
|         |     |  |         |         | . 33 | gray.       | # 1             |         |             |         |           |         |         |             | 320       | 70        | 1      | 7    |  |          |       |      |             |            |        |     | <b>***</b>            | TW              |                |              |          |
| October | in. |  | . Addre | A160.00 |      | -           | ration and      |         | and dead    | Sec. of | Ministra. | and all | an sien | a series at | 4.35      | San Maria | with a |      |  | - Milena | and a | <br> | in white of | references | Lines. |     | 100                   | and the same of | in the same of | Security and |          |

११ प्राचिक्षण्य । १८० स्वर्धा स्वर्धा स्वर्धा । ११० विक्षण्य 
|     | **     | M        | SKE III               |
|-----|--------|----------|-----------------------|
| सीच | ***    | <b>W</b> | eft eres <sup>2</sup> |
|     | einis. | 3        | 81778 <sup>3</sup>    |

। 18 1"- मी " पर प्रत्यय योग ते तिथिया वह तैवार निर्मित, यहा -

| पाच ।पंचा | *** | झी   | पंच्यो          |
|-----------|-----|------|-----------------|
| 6766      | *** | मी   | <u>बाब्दर्श</u> |
|           | *** | न्गे | संप्रतानि       |
|           | 4   | Fft  | अहरता ग         |

। 19 । " है " त्जी प्रत्यय तरहत है जुन व्यंजनति शास्त्रों में,यणा-

युवा मृत पुवचा - ई युवती है

। 20 । "-हीन" पर प्रत्यय के योग ते निर्मित विशोधाणा, यना -

|               | 4   | पर ग्रहका | थियोगा                 |
|---------------|-----|-----------|------------------------|
| A.            |     | वान       | संसाही म               |
| g fit         | •   | तीच       | द्वांतही मं            |
| मारित । यहा । | *** | डीम       | accit at 1             |
| गति           |     | हीच       | यातिशीम 12             |
|               |     | हीन       | दुग्ही म <sup>13</sup> |
| ना किया       | •   | हीम       | ना तिकाही मं           |

1. TO 190/00T01778/2 TEO 1905/00T02760/3, TTO 1905/00T02762
4. TTO 1904T00T0329/5, TTO 1904T00T0329/6, TTO 1904T00T0330
7. TTO 1905/00T03512/8, TTO 1904T00T0198/9, TTO 1904T00T033
10. TTO 1904T00T091/11, TTO 1905/00T0710/12, TTO 1905/00T0710
13. TTO 1905/00T0966/14, TTO 1905/00T01002

|             | •       | र्धी म      | बलही न                |
|-------------|---------|-------------|-----------------------|
|             | -       | ही म        | fauilt-i2             |
| 441         | ***     | <b>ही म</b> | दयादी ने              |
| वीक         | ***     | तीन         | सी सही भे             |
| STA         | and the | <b>डी</b> न | धालही म <sup>5</sup>  |
| आदर         | -       |             | आदरहीन                |
| न्यान       | ***     | हीन         | ग्यानद्यो न           |
| धरन         | •       | रो न        | यर नहीं न             |
| ETE I STE I | ***     | <b>हो न</b> | धारतीन                |
| •र्खा       | -       |             | भाषाधीम <sup>10</sup> |
| रका         |         | होन         | रधादीम                |
| <b>J</b> RÎ |         | हीन         | and H                 |
| तुर         | ***     | द्योग       | तुरही म               |
| भागति       | **      | <b>धीन</b>  | श्चारीडीच             |
| ti-m        | •       | धीन         | तैगतही ग              |
|             |         |             |                       |

। 21 1"-वर-वर" पर प्रत्यय योग ते निर्मित विगोधाणा, उदाहरणाधी-

|       |     |   | + 11                    | प्रस्था | वित्रोद्याम             |
|-------|-----|---|-------------------------|---------|-------------------------|
| STEIL |     |   | <b>-</b> *:  <b>117</b> |         | श्रुवावर् <sup>16</sup> |
| भिति  | भिर | 1 | - ET                    |         | विश्वर 17               |

1, YTO PROSTORY 1/2, YTO PROSTOR 180/3, YTO PROSECUTORS 15
4. YYO PROSECUTORS 3/5, YTO PROSECUTORS 3/5, YTO PROSECUTORS 3/6, YTO PROSEC

| Thier    | • 47         | विकास                 |
|----------|--------------|-----------------------|
| WIT      | - 47         | क विवर                |
| 75       | - घर         | तुरवर <sup>3</sup>    |
| VIV      | - 47         | राज्यर क              |
| युनि     | - 47         | मु निवार <sup>5</sup> |
| 65 INT 1 | - 117        | तारवर                 |
| Tim      | - 97         | र विवर                |
| पद       | - 47         | पदवर 8                |
|          | - 97         | gar?                  |
| -3-1     | - <b>ग</b> र | PTRY O                |
| रामध्याः | - ar         | रा महमा वर            |
| sel.     | - वर         | 12 TETAL 12           |
| OBIT     | - गर         | क्षनागर ।3            |
| (GIT     | - 877        | सुध्याचर 4            |
|          |              |                       |

#### क्रियाच्यातु व्युत्पादक पर प्रत्यय -

इस प्रकार के पर प्रत्यय सेहा, स्वेनान, विक्रोधाण एवस द्विया विक्रोधाण बान्दों में सुवित्त होकर नाम धारहतों का निर्माण करते हैं। - 0 , - अर पर प्रत्यक्षों के योग से नाम धारहरूं व्युत्यन्त हुई हैं , यथा-

<sup>1,</sup> TTO PROJECTO 1095/2, TTO PROGOSTO 1390/3, TTO PROFOSTO 1778
4, TTO PROFOSTO 1941/5, TTO PROFOSTO 2130/6, TTO PROFOSTO 2373
7, TTO PROFOSTO 2191/9, TTO PROFOSTO 2212/9, TTO PROFOSTO 2392
10, TTO PROFOSTO 2449/11, TTO PROFOSTO 2537/12, TTO PROFOSTO 2620
13, TTO PROFOSTO 2662/14, TTO PROSOSTO 2765

| 1 1 1 1 1 1 1 1      | THETTE PETE                                                |
|----------------------|------------------------------------------------------------|
| बिस्तारा-बिस्धारा    | -0 बित्यार श्रवित्थारी श्र <sup>4</sup> भूतवातिक वृदन्त सा |
| METTE                | -o तिथार । तिथारे। <sup>2</sup> मूतका तिक वृदन्त स्म       |
| अनुराग               | -0 अनुराय । अनुराये । <sup>3</sup> भूतवा तिव श्रदन्त सा    |
|                      | -O पुलक a पुलके a <sup>क</sup> अतुलका तिक हृदन्त का        |
| START SPRIE          | -0 अनल अजनताने। <sup>5</sup> श्रातका निक कृदनत स्व         |
| त्याग                | -0 त्याय शत्या मिश <sup>6</sup> भूतका निक हुदन्त स         |
| भाग                  | -0 और क्योरेक रातका कि इदना का                             |
| 16                   | -0 यंह । यहे। <sup>8</sup> भूतका विक हदन्त स्म             |
| क्र                  | -0 पून अपूरेक <sup>9</sup> भ्रातका निक हृदन्त स्म          |
| गुहार                | -0 युद्यार । युद्यारि। <sup>10</sup> भूतका लिक बूदन्त स्थ  |
| तु मिर               | -0 तुमिर ।तुमिरे। । भूतका तिक ब्रुटम्त का                  |
| 444                  | -0 परत । परते । 12 श्रातका निक हृदन्त स्म                  |
| •164                 | -0 भूग अभूते। <sup>13</sup> भूतका कि बूदनत का              |
| a 2 क्षेत्रीनाम + पर | प्रत्यय नाम धारतु                                          |
| अना                  | -म अवसा अअवसम्बद्ध <sup>14</sup> - पुतका कि सूदन्त स       |
| । ३ । वियोगा +       | परप्राच्या नान्धापु                                        |
| 40                   | -0 पूज अपूजेश <sup>15</sup> भूतका तिक कृदनत सा             |

| TTT .        | -o तरत ।तरते । भूतवा विक बुद्धन्त का                    |
|--------------|---------------------------------------------------------|
| QET44        | -0 तुष्टाचनातुष्टाचना <sup>2</sup> श्रातका कि बूदन्त सा |
| The second   | -0 प्रगट अप्रगटेश <sup>3</sup> श्रातका मिक ह्टन्त का    |
| भीवताभीता।   | -0 श्रात्त अश्रुतिश <sup>क</sup> श्रुतका निक बुदन्त का  |
| उवादा-उवारा  | -0 उपार अजारिश <sup>5</sup> भ्यूतका निक हृदन्त स        |
| आकृता-अकृता  | -0 अकुल अअकुलानी व <sup>6</sup> भारतका तिक ब्रदन्त स्व  |
| गोठा ।-गोठ । | -0 मीठ । मीठे। <sup>7</sup> भातका तिक हृदन्त स          |
|              |                                                         |

| । क्षा वियोगा - | + | परप्रस्थय  | बामधार्                                      |
|-----------------|---|------------|----------------------------------------------|
| agarr           |   | -0 अनुसार  | ।अनुसारो 1 <sup>8</sup> भूतका तिक हृदन्त स्व |
| परह             |   | -० पल्यद । | पत्टे । १ भूतका तिक हृदन्त स                 |
| <b>TIB</b>      |   | -0 TTS 1   | पाठे 1 10 भूतका तिक हुदन्त स                 |

आलोच्य महाकाव्य "रायाधनोद" का भगाधा में एक ही राष्ट्र प्रकृति के लाष्ट्र पूर्व प्रत्यय एवं परप्रत्यय के योग ते तरिधित राष्ट्र उपलब्धा होते हैं ; यथा -

| पूर्व हारका | + शब्द प्रश्नोत + | वर प्रस्था | तेहा/विशेषाणा |
|-------------|-------------------|------------|---------------|
|             | ग्याम             | - hit      | अयाका।।       |
|             | อาริ              | - [1]      | 301 Bn 12     |
| 10 =        | योगा बोगा         |            | विधानी-13     |
| 11.         |                   |            | सर्व किस्त ।  |

<sup>|-</sup> १४८ विवासी कराव 28/2- १४० विवासी कराव 18/3- १४० विवास कराव 19/5
|- १४० विवास कराव 1488/3- १४० विवास कराव 1865/4- १४० विवास कराव 20/5
|- १४० विवास कराव 29/8/2- १४० विवास कराव 13/9- १४० विवास कराव 26/3
|- १४० विवास कराव 27///- १४० विवास कराव 29/5/12- १४० विवास कराव 25/13- १४० विवास कराव 25/13- १४० विवास विवास कराव 25/13- १४० विवास 
| 31 -      |            | -88  | stell finer            |
|-----------|------------|------|------------------------|
| 3 -4-10 - | नात        |      | अधिनाती 2              |
| 31 -      | शोग        | - 5  | अरोगी 3                |
|           | THE        | - 6  | संरक्षी-4              |
| JET -     | गाम        |      | अभिग्याची <sup>5</sup> |
|           | लीयन       | - 31 | तुली चना               |
| 717 -     | 747        | - 1  | arcent?                |
|           | <b>JUT</b> | - 8  | Genta 9                |
|           |            | - 1  | ferenti-9              |

आतीच्य ज्ञन्य की भाष्या में तर्वधिक योग एक पर प्रत्यव ते राधित मान्द्रावती का है।

#### ३ , ३ सामानिक -

तमात वा अर्थ है तै पि, स्थ 4-अद 4- अ । वान्त = समात असीत विकाल पती वा एक में सम्बद्ध किया । वस्तुतः एक प्रकार है बाब्द-प्रकृति प्रस्थय-रहित दिसाति में कुत बाब्द- रचना तक्षम प्रस्थय तहित दिसाति में यो विक बाब्द-रचना करती है साथा हो क्रिया साहितो और स्द- बाब्दी तक्षा यो विक बाब्दी है तैयोग ते बाब्द रचना तै व होती है, यही समात है । आलीच्य बहावाच्य "रामधिनीद" वी स्वास्त के कृत्य प्रमुक्ति दो बाब्द-प्रकृतियों है योग ते तरिच्या समात की है । किन्नी वन्दों में तमाती को कदा द्वानीय है।

१, राज विकारकाका (346/2, राज विकारकाका (649/3, राज विकारकाका (148 4, राज विकारकाक (510/5, राज विकारकाका (1788/6, राज विकारका (2364 7, राज विकारका (2572/8, राज विकारका (2771/9, राज विकारका (311)

दो प्रातिषदकों के योग ते संराधित समात इस प्रकार हैं ; उदाहरणार्थ-

| प्रातिमादक +             | प्रतिसदिव   | समात                    |
|--------------------------|-------------|-------------------------|
| GEST                     | दोधा        | दुःबा-दोना              |
| र्यदम                    | 34 10       | 12-34 TH2               |
| पुत्र                    | KIN         | 92-00p3                 |
| GW .                     | तेव         | राप-राज                 |
| वासर                     | रात         | पातर-रात <sup>5</sup>   |
| आसन                      | 304         | अस्तम-अतम्              |
|                          | ger         | 401-407                 |
| भोड                      | साया        | योष्ट-साधा <sup>©</sup> |
|                          | <b>इवान</b> | केट-पुराम               |
| GT.                      | नारि        | नर-ना रि 10             |
| afa                      | gr.         | तात-तुर्वे ।            |
| वान्त्र                  | देव         | दान्य-देव <sup>12</sup> |
|                          | गीत         | जुल-गोल <sup>13</sup>   |
| <b>U</b>                 | 4           | UK-UW IA                |
| हाय                      | सा          | राय-स्था 15             |
| <b>5</b> 0               | મીલ         | मान्त्रीस16             |
| 내려가 아르는 사람들은 모든 아니라를 했다. |             |                         |

|                  | विवा      | गात-पिता <sup>4</sup>   |
|------------------|-----------|-------------------------|
|                  | माप       | जनम-भरम                 |
| <b>37</b> -1     | सुग       | वान-सुन                 |
| प्रातिष दिङ +    | EITE      | delle.                  |
| निसा             | पर्       | FRITUE <sup>A</sup>     |
| ब्लु <b>टा</b> ग | धार       | वतुद्धारगर <sup>5</sup> |
|                  | धार       | SHETT!                  |
| गौ               | पर्       | गोधर 7                  |
| erry +           | ETTU      | तमात                    |
| 39               | जा धजाई।  | सुरकार्थ ।              |
| देवर शत          | 36        | देवाराउठ <sup>9</sup>   |
| व्ह ।व्यो        | 88        | कडी सुन्।0              |
|                  | विसं      | तुन विद्या              |
| रख । एवं ।       | रद् १५हे। | रच क्टो 2               |
|                  |           |                         |

आतोच्य अन्या की भाषा है शोधा अध्ययन तुविधार्य उपलब्धा समात रचना की निक्नोंकित केशियों में विभावत किया जा तकता है -

I- राजस्य पद सेवा

2- तमस्या पद क्रिया

|- १४० विवयः काव्य । १८० विवयः विव

- 3 तमस्त पद विशोधाणा
- 4 सम्हार पट अस्पव
- !- तम्हत पद तेशा स्थल्य उदाधरणा प्रस्तुत है -यर गारि , गीत अगीत , भूपप्रह , अमी विष्
- 2- तमस्त पद क्रिया कुछ उदाहरणा यहाँ प्रस्तुत हैं -बोल उठे<sup>5</sup> , भाग क्षेड<sup>6</sup> , केट रवी<sup>7</sup>
- 3- <u>तमस्त पढ विगोषाण</u> यहाँ स्वस्य उदाहरण दुष्ट्रच्य हैं -स्याम मोत<sup>8</sup> , बोट बोट<sup>9</sup> , वेक वेह<sup>10</sup>, दोय दोय<sup>11</sup>
- 4- तुमहरा पद अध्यय कु उदाहरणा यहाँ दुम्हण्य हैं -तहाँ - वहाँ <sup>12</sup>= तहाँ-वहाँ , आहि - आहि <sup>13</sup> ठयर - ठगर हिं<sup>14</sup> , प्रावस्तुति<sup>15</sup> , तहं-वहाँ <sup>16</sup>= तहाँ- वहाँ

आतीच्य सहावाच्य "रामधिनोद" ग्रन्था वी भाषा में उपलब्धा तमात तम्परित रेतिवातिक द्वान्ट ते भि स्माधित भोदाँ वे अभागत व्यवस्थित की या तकती है -

छ – <u>ताराम → सरसम</u> – जुब उदावरणा प्रस्तुत हैं – स्वातिकर्<sup>17</sup>, आप-स्वा<sup>18</sup>

| । राव विवार विवार विवार १ दि विवार विवा

- भूगावा सुधानिधा मुग्नेद्दर भावत्ति । प्रेमभाव मुक्ति पत्त प्रम्कुमार भूप निवेश । प्रेयनदान सुधाम , दुष्टमाया , वर्षद्द्व । द कुलको । दुष्टमाया , वर्षद्द्व । द
- डा तत्तम 4 अर्थ तत्तम कुछ उदाहरण दुष्टदम्य है ; यथा -प्रभूषरम <sup>17</sup> मुद्य वेन <sup>18</sup> नर परित<sup>19</sup>, तैथ्या तमे<sup>20</sup>, अहि की <sup>2!</sup> रामवाना<sup>22</sup> राम तोभाा<sup>23</sup>, तन जोत<sup>24</sup>, राज बाज<sup>25</sup>, दोपढ मांज<sup>26</sup>, त्यम्बा<sup>27</sup>, तैतताता<sup>28</sup>, तम स्थाम<sup>29</sup>, तस्य विवेक<sup>30</sup>, प्रेम तसीह<sup>31</sup>
- ग- <u>अर्थ सरसम् 4-अर्थ सरसम्</u> उदाहरणार्थ -दास्त्र वीर<sup>32</sup>, पशुगन<sup>35</sup>, हुर्गनगन <sup>34</sup> हुराणाय <sup>35</sup> तंजरजाप<sup>36</sup>, संज्ञी सुल<sup>37</sup>, जीय सरीर<sup>38</sup>, जो गिननाप<sup>39</sup>, संज्ञाजोग<sup>40</sup>, सरसांक्षेत्रक<sup>41</sup>, गिसापगन<sup>42</sup>, पहुद्ध <sup>43</sup>, कुल्ताची सि<sup>44</sup>, केंद्र प्रमान <sup>45</sup>

1. TO 140210010380/2. TO 140210010429/3. TO 140210010536
4. TO 140210010867/5. TO 14021001088/6. TO 1402100101158
7. TO 140 1402101119/2. TO 14010010300/3. TO 140200101430
10. TO 140200101448/11. TO 140200102052/12. TO 140200102226
13. TO 140200102613/14. TO 140200102729/15. TO 140200103027
16. TO 140200103491/17. TO 140200102918/18. TO 140200103503
19. TO 140200103491/17. TO 140200102918/18. TO 140200103503
19. TO 140200103491/17. TO 140200102042/21. TO 140200103503
22. TO 14021001098/23. TO 14021001063/24. TO 140200101185
25. TO 14021001098/23. TO 1402100101447/27. TO 140200101480
28. TO 14021001039/32. TO 140210010426/30. TO 140210010148
31. TO 14021001039/32. TO 140200103324/33. TO 140200103493
34. TO 14021001039/32. TO 140200103324/33. TO 140200103493
35. TO 14021001039/32. TO 14020010323/42. TO 140200103493
36. TO 14021001039/32. TO 14020010323/42. TO 140200103493

- हा अहाँ तरसम् 4-तरसम् हुछ अहाहरण पुरस्त हैं, यहा विवेद्ध , तैनरीव , इंसने देंह , जीवक्या , विवेद मग ,
  व्यानदीव , क्यारत , अवनकोत , नीसमग , प्रोदानभाव ,
  विदेशियात , रक्यों र , जीरतका , क्या निहा ,
- ह- <u>अर्थ तारतम + स्ट्रीय</u> कुछ उदाहरण पृत्तुत है, यथा -छ वि सुरति<sup>20</sup>, कुत तेप<sup>21</sup>, पुहुष विदाल<sup>22</sup>, रिक्रि वानी <sup>23</sup>
- य- <u>तकाव + तकाव</u> कुछ उदाहरण दुव्दव्य हैं , यथा -अस्तुवरा<sup>24</sup>, भाषुव भादि<sup>25</sup>, युन्त धार्म<sup>26</sup>, येन तेन<sup>27</sup>, वॉहर मॉबर<sup>28</sup> केन उक्टन<sup>29</sup>
- छ <u>तर्लम + व्योगी</u> उदाहरणार्थी स्वरूप शब्द प्रस्तुत हैं, यथा -तेब्युमान<sup>30</sup> , अ≆ाभाग गुमान<sup>31</sup>

1. TTO PROPERTY 279/2. TTO PROPERTY 29. TTO PROPERTY 2016.
4. TTO PROPERTY 16/2. TTO PROPERTY 28/2. TTO PROPERTY 29/2.
10. TTO PROPERTY 16/2. TTO PROPERTY 28/2. TTO PROPERTY 29/2.
10. TTO PROPERTY 16/2. TTO PROPERTY 28/2. TTO PROPERTY 28/2.
13. TTO PROPERTY 14/2. TTO PROPERTY 12/2. TTO PROPERTY 28/2.
14. TTO PROPERTY 28/2. TTO PROPERT

- ष <u>अधीतरसम् 4- विदेशों</u> उदाहरण स्थला -कर्त भूषार<sup>†</sup> = वद्युवार
- धा <u>विदेशी --तत्तम</u> कुछ उदाहरण हुन्दम्य हैं , यथा -मक्तीस पट<sup>2</sup>
  - <u>जिदेशी +अर्घ ग्रह्म</u> यथा -नववत तेवा<sup>3</sup>

अर्थ- प्रक्रिया के परिषेष्य से तमात रचना ने विचार -दी शब्दों की समात-रचना में त्रीपत प्राप्त दीनों अवस्तों में से यदा कदा पुग्त अवस्त तमानाकार होते हैं , तो कमी कमी उन्हें। एक व्यक्तिकी या अन्याकार होता है: यहार -

क- तमानाभा । एकामा । - प्रपुर मात्रा में तमानाभा शाब्द उपलब्धा होते हैं -

नाना विभिन्न , राष्ट्रिक रम्युक्त , यद यो र , विकारी ही ति । का की रत , दुवा तो प , तेकद कितत । , वाल दुव्द । , हुन्दर सुवार , पांचन पुणीत । , हुन्द समूह । , हुद्धि ग्यान ! , वाल अस्त । , हुण्या तो र । , हा वाल । , वाल पांच ।

1. TTO PROSTORTORS /2. TTO PROSTORTORS /2. TTO PROSTORTORS 1

4. TTO PROSTORTORS /2. TTO PROSPECTOR /2. TTO PROSPE

- था अनुवार कुछ उदाहरू गार्थ प्रसूत हैं, यथा -जुलेब न संव<sup>1</sup> , विशा दिसा <sup>2</sup>
- ग <u>व्यक्तिकी अवधिनती</u> इत प्रकार के शब्द प्रयुक्ता के अपलब्धा हो जाते हैं, भेते -

मर-नारि जुन-बोधुन जन नात जनामे-धार्य सेत-अनोता लोग-तुगार्ध परमारी धन-विश्वाधा ति परमारधा स्थारधा अवद- घर हिल्ला अहर-तुर्ध अन-प्रका तम सेव अवता-प्रथान प्रिय रेगा धार-जडारि हुआ दुआ दुआ

### गरस्थाना स्मीकृष्या -

- ैराय विनोद्दे महाकाच्य की भगाष्ट्रा में तभी परम्परायत गुण्या प्रमुखा समास विभन्नमञ्जू हैं ; विते -
- ।- हुम्<u>द्रां तमात</u> कुछ उदास्त्रण प्रस्ता हैं -मनता सट<sup>25</sup>, कीट गुरेगा<sup>24</sup>, कुछ विज्<sup>25</sup>,काकृत <sup>26</sup> केट पुराच <sup>27</sup>,

1. TO PROTOSTO 109/2. TO PROTOSTO 12/2. TO PROSTOSTO 230
4. TO PROSTOSTO 1/2. TO PROSTOSTO 1/2. TO PROSTOSTO 29
10. TO PROSTOSTO 1/1. TO PROSTOSTO 19/12. TO PROSTOSTO 1994
12. TO PROSTOSTO 10/1. TO PROSTOSTO 10/2. TO PROSTOSTO 10/2.
14. TO PROSTOSTO 10/1. TO PROSTOSTO 10/2. TO PROSTOSTO 10/2.
14. TO PROSTOSTO 124/17. TO PROSTOSTO 144/18. TO PROSTOSTO 15/2.
15. TO PROSTOSTO 124/17. TO PROSTOSTO 144/18. TO PROSTOSTO 15/2.
16. TO PROSTOSTO 124/17. TO PROSTOSTO 124/2. TO PROSTOSTO 144
25. TO PROSTOSTO 29/2. TO PROSTOSTO 124/2. TO PROSTOSTO 144
25. TO PROSTOSTO 29/2. TO PROSTOSTO 124/2. TO PROSTOSTO 144
25. TO PROSTOSTO 29/2. TO PROSTOSTO 29/2. TO PROSTOSTO 144/2.

जर नारि , तुषा दुवा 2, पूरंग विद्धेष , निर्मा बासर . नर नाग<sup>5</sup> , क्रा गीतसास , सांस्तूर , क्षापुर , बद सोड , भागतु कांप<sup>10</sup>, पर अपर , धूप अगर<sup>12</sup>, पंदगमान<sup>13</sup>, तेकर क्रह्म . ताध्यु क्रहामन <sup>15</sup>

दो ते अध्यक पदाँ ते चिराध्या स्थात सीन्दर्य अव लोकनीय है -

1, TO 1403410 010344/2, TO 14030 010899/2, TO 14030 01093
4, TO 140 160 0101173/3, TO 140 160 010139/6, TO 14030 0101439
7, TO 14030 0101516/6, TO 14030 0101335/9, TO 14030 010170
10, TO 14030 01013/11, TO 14030 010373/12, TO 14030 0102373
13, TO 14030 0103737/14, TO 14030 010280 1/13, TO 14030 0103344
16, TO 140310 01013/17, TO 140310 0103372
19, TO 140310 010153/20, TO 140310 0105372
21, TO 140310 010153/20, TO 140310 0105372
22, TO 140310 010960/23, TO 140310 01015372
25, TO 140310 0101627

- माना विवन पून पत धाूप अगर वितध्नार। । छ विवदन तात वर धार्म पूरन निया किनुचन नान ही। 2
- 2- द<u>िश</u> समात उदाहरण त्यसा प्रत्तुतु ; यथा -भिगुम <sup>3</sup>, भिदोषा <sup>4</sup>, पंपवटी <sup>5</sup>, भिगुपन <sup>6</sup>, भेगोक <sup>7</sup>, भिगदी <sup>8</sup>, भिनुस <sup>9</sup>, भिनुस<sup>10</sup>
- 5- तिपुक्त तमात स्थल्प उदाहरणार्थों दुब्दव्य हैं , यथा -<u>3 - इमें</u> - मनोहर<sup>1</sup> , तरनान्त<sup>12</sup> , आरत हरन <sup>13</sup> <u>आ - इरण</u> - पूरन पाष<sup>14</sup>, राग तन्ह<sup>15</sup> , नारा विकत<sup>16</sup>, राग अनुराय <sup>17</sup>
  - ह सम्प्र<u>दान</u> होम तम्ह्री <sup>18</sup>, राज तजाज <sup>1</sup>? रामन्धात<sup>20</sup> , देम - प्रतीत<sup>21</sup>
  - कै- <u>अयादान</u> हुग हीन <sup>22</sup> काहीन<sup>23</sup>, तीतहीन <sup>24</sup> पर द्रोह <sup>25</sup> रामधिरोधा<sup>26</sup>

1. TO PROPRIOR 102275/2. TO PROSPETOSOO7/3. TO PROPRIOR 102940
4. TO PROSPETOSO/ 2. TO PROSPETOSO/ 4. TO PROSPETOS 1020 PROPRIOR 
- उ <u>तम्बन्धा</u> तत्त्रनेता , बानुकी नेन <sup>2</sup>, राधुकेत <sup>3</sup>, भूपग्रह<sup>4</sup> तुकाधारम<sup>5</sup>
- ा अधिकरणा- दुवाबी में , बोह-निवात <sup>7</sup>, बाध-हिये <sup>8</sup>, उर-युनक <sup>9</sup>
- ५ <u>अध्ययोशाय समात</u> कुछ उद्यादरण इत प्रकार हैं ,-यथायोग<sup>10</sup>, निरतेष<sup>11</sup>, यथायोधाधा<sup>12</sup>, निरंतर<sup>13</sup>, शांती विधिा<sup>14</sup>, क्यायोग<sup>15</sup>

महाक वि चन्दकूत "रामितीद" महाकाच्य की शाका में देते शाबद उल्लेखान यह कि कि "पुति" का प्रयोग न कर तेवा शाबदों की दिवक वित्त करके अव्ययीशाय समात निर्मित किए गए हैं। तेवा की दि-कवित तमाप्त करने के निमित्त "पुति" का प्रयोग वा कित होता है। इस प्रकार के अदाहरणा प्रयुक्ता से प्राप्त होते हैं, यथा- सत्त तस्त ", अंश अंश", यद वद 16, तात तात 19, अह उहा 20, रोम रोम में अंग अंग 22, यम वम 23

- 5- <u>कौशास्य तमात</u> स्वन्य उदाहरणा प्रस्तुत है ; यथा -
- अ <u>विश्वीकाणा प्रदेशत</u> सुदुकैंठ , पुरन देम , महा किरा , दिक्य गिरा ?

1. TO PROSECUTO 979/2, TO PROPERTY 1522/3, TO PROGRETO 1497
4. TO PROSECUTO 994/5, TO PROSECUTO 16/6. TO PROPERTY 1212
7. TO PROSECUTO 201/6, TO PROSECUTO 201/9, TO PROSECUTO 269
10. TO PROSECUTO 246/11. TO PROSECUTO 2593/12. TO PROSECUTO 269
13. TO PROSECUTO 2510/14. TO PROSECUTO 2503/15. TO PROSECUTO 2852
16. TO PROSECUTO 2367/17, TO PROSECUTO 1671/18, TO PROSECUTO 1671
19. TO PROSECUTO 250/20, TO PROSECUTO 1443/21. TO PROSECUTO 1658
22. TO PROSECUTO 253/23. TO PROSECUTO 1674/24. TO PROSECUTO 1658
23. TO PROSECUTO 253/23. TO PROSECUTO 1676/24. TO PROSECUTO 1628
25. TO PROSECUTO 259/26. STOPPO 1670/27, TO PROPERTY 1629

- लहा बैयर , देश विला 2
- ष <u>विदोष्यग्रीरतार पद</u> -रण्युरतम <sup>3</sup>, कसूरन <sup>4</sup>, गिरवर <sup>5</sup>, मनमाधन <sup>6</sup>, क्ष्यन हुद्<sup>7</sup> वानी दीन <sup>8</sup>, रण्युर<sup>8</sup> <sup>3</sup>,
- त <u>उपनान पूर्वपद</u> -ग्यान दोपड<sup>9</sup> , डेंब उर<sup>10</sup>, छोर तमुद्व<sup>11</sup>, तोन हुतातन <sup>12</sup>, जनस्याम<sup>13</sup>काल यद<sup>14</sup>
- द- जपमानोत्तर पद धरम तरोव 5 , का वंव 16
- 6-. <u>पद्यो कि तमास</u> के उदाहरणाओं पुरु समात प्रशास है -दसमाणा <sup>17</sup>, दसकेंग<sup>18</sup>, दसमुगा<sup>19</sup>, दसकदन<sup>20</sup>, दससीस<sup>21</sup>, दसकेंगर<sup>22</sup> दसामन<sup>23</sup>, दसरण<sup>24</sup>, सादरस<sup>25</sup>, पहुरामन<sup>26</sup>

आलोध्य प्रन्या "शामधिनोद" महाकाध्य की शाकार में तमातों का प्रयोग तथन तरलता ते उपलब्धा होता है। तशी प्रकार के तमातों का प्रयोग गर्याध्य का ते किया गर्या है।

1. TO PROGRESSON STO PROGRESSON TO PROGRESSO

### 3-4 तेज्ञा -स्य -रपना

"रामिवनोद" महाकाच्य की भाषा में तका-त्म-तर्यना प्रातिपदकों में लिंग-वचन -कारक-तंबन्धा दिश्ति करने वाले विभावित- प्रत्ययों के योग ते हुई है। शब्द-रचना की दृष्टि ते आलोध्य ग्रन्था में प्रातिपादक 3 प्रकार के प्राप्त होते हैं -

- 1- N
- 2- यो विह
- 3- सामातिक

शब्द रपना-विधान । विधाय प्रम ३० । के अन्तर्गत स्दू यो गिक सर्व तामा तिक प्रातिषदकों का विवेचन तिवितार किया जा युका है। यहाँ पर तैका-स्म-रचना को शुरुषब्द करने के लिए प्राति-पदिक और सर्व कि । विधायत प्रत्यूत किया जा रहा है। तुक्तिमधी देते ५ क्रिंगियों में कि । तत्ता किया जा तत्ता है -

- I- प्रातिपादिक और T
- 2- क्लिंग
- 3- पपन
- 4- 5116

## 3-5 प्रातिपदिक और -

तंत्रा के तमस्त कार्त में अपलब्धा प्रकृति-तत्त्व। अभिधारण-वाचक । प्रातिपदिक और कहलाता है। लिंग-वचन -काइक तेंबंधादमार्ग किरावित- प्रत्यपों के तेंबीग के प्रातिपदिक और की स्म-रचन तम्यन्न होती है, प्रातिपदकों के स्माँकी प्राप्ति अकृत्य-ध्यान के दुविदकोणा ते निम्नवषु है -

1-1-

आतोष्य यहाकाच्य में उपतब्धा तमस्त तैवा शाब्दों के अक्षाकार प्रयोग इती जिमी में आते हैं। तमस्त अप्धा में इत जिमी के प्रयोग का औतत एक ता प्राप्त होता है ; यथा -

राम<sup>1</sup>, नन्न <sup>2</sup>, नर <sup>3</sup> बँदन <sup>4</sup>, नाय <sup>5</sup>, धन <sup>5</sup> धाग <sup>7</sup>, धीय <sup>8</sup>, तुल <sup>9</sup>, तात <sup>10</sup>, धन<sup>11</sup>, धाल <sup>12</sup>, धाथा <sup>13</sup>, गगन <sup>14</sup> तन <sup>15</sup> धाग <sup>16</sup> खालक <sup>17</sup> मुखा <sup>18</sup>

2- 11-

जाकारान्त तैवा पावदौँ का प्रयोग पर्याप्त साजा में उपलब्धा होता है। तुलगात्मक दुष्टि ते अकारान्त तैवाजौँ को अपेकारकृत प्रतिवात क्षम है, यथा -तवार , वित्त 20, तिवार , स्तना 22, वधार 23, जिया 24,

- पिता<sup>4</sup> , खुधा <sup>2</sup>, तुधा <sup>3</sup>, भूजा <sup>4</sup>, ज्ञुना<sup>5</sup> , किमाता<sup>6</sup> , तुवा<sup>7</sup> , निशा<sup>8</sup>
- 3- हु अत वर्ग के बाब्द पुपुरता ते प्राप्त है, यथा तुरतारि<sup>9</sup>, राषे<sup>10</sup>, गांह<sup>11</sup>, गुनि<sup>12</sup>, कांव<sup>13</sup>, गुक्के<sup>14</sup>, अवानि<sup>15</sup>
  कांट<sup>16</sup>, दुक्टि<sup>17</sup>, कांव<sup>18</sup>, निक्षा<sup>19</sup>, रावत<sup>20</sup>, रिक्रिप<sup>21</sup>,
  कांकि<sup>23</sup>, तांति<sup>25</sup>, जानि<sup>24</sup>, रवस्ति<sup>25</sup>
- 4- <u>8</u> डेकाराच्य संकाजी या प्रयोग प्रपुरता से प्राप्त हो तो है-हवाजी <sup>26</sup>, स्तां <sup>27</sup> काती <sup>28</sup>, जारी <sup>29</sup>, स्त्रती <sup>30</sup>, जेती <sup>31</sup>, दासी <sup>32</sup>, जुल्ली <sup>35</sup>, तेपाली <sup>34</sup>, वाजी <sup>35</sup>, जाजजी <sup>36</sup>, केहरी <sup>37</sup>, यारची <sup>38</sup>, जना <sup>39</sup>, भागियों <sup>40</sup>, वासी महियों <sup>42</sup>क्ष्यतमा के

1. TTO 180 180 8TO 1851/2. TTO 180 8TO 
- 5- 3 उठारान्त तेवारं बहुतता ते कितते हैं, थेते -बन्दु ', युक 2, धोतु 3, तिकेष्ट् ", प्रश्नु 5, तितु 6, श्रेषु 7, ततु 8, तितु 9, राष्ट्र 10, आतु 11, श्रेष्ट्र 12, व्यू 13, विक्रतु 14, आतु 15, तेन्द्र 16, तक 17
- 6- क कगरान्त तंशाओं वा प्रयोग क्रम मात्रा में प्राप्त होता है; उदाहरणार्था-च्यु<sup>18</sup>, क्राू<sup>19</sup>, तरबु <sup>20</sup>, ताध्यु<sup>21</sup>, वसु<sup>22</sup>
- 7- औ -अत्यान्य उपलब्धाः, यजाः -गाणो<sup>23</sup>
- 8- ओ- ओ को ओसा कुछ आंधार प्राप्त हैं ; वेते -किशो<sup>24</sup>, त्यनो<sup>25</sup>, तयो<sup>26</sup> । तयड -तयव । , दानी <sup>27</sup>, शादी<sup>28</sup>, गाधोर<sup>29</sup>, राधो<sup>30</sup>,

1. TTO PROSTOSTONS/S. TTO PROSTOSTON 10/3. TTO PROSTOSTOSOS

4. TTO PROSTOSTON 1/8. TTO PROSTOSTON 164/9. TTO PROSTOSTON 881

7. TTO PROSTOSTON 1/8. TTO PROSTOSTON 164/9. TTO PROSTOSTON 243

10. TTO PROSTOSTON 1/1. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 224

13. TTO PROSTOSTON 1/1. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 221

16. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 2/2

19. TTO PROSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 1/2

22. TTO PROSTON 1/2/2. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 1/4

25. TTO PROSTON 2/2. TTO PROSTOSTON 1/2. TTO PROSTOSTON 1/2

26. TTO PROSTON 2/2/2. TTO PROSTOSTON 1/2/2. TTO PROSTOSTON 1/2

26. TTO PROSTON 2/2/2. TTO

### अन्त्य त्यरों में पारियान -

आनोध्य ग्रन्थ "रामविनोद" महाकाच्य में अन्त्य स्वरों की प्रयोग रिधाति पारवर्तनामि है। प्रायः छन्दानुरोधा ते दीर्धा स्वरोत तैवार इसवे स्वरान्त और इसवे स्वरात तैवारे दीर्धा स्वरात हो गई हैं; यथा-

- <u>बा > ब -</u> केंग , निस<sup>2</sup> , मात <sup>3</sup> , तारद <sup>4</sup> वस्तुता उक्त प्रातिमदिक का आकाराति हैं किन्तु छन्दानुरोधा ते अकारान्त कर दिस गर हैं।
- 3 > 31 क्रोधा 5 , हुना 6 , युटा 7 , तरी रा 8 , तूरा 9

  उक्त क्रातियादिक कृततः अकारान्त होते हुए भाग छन्दानुरोधा
  ते आकारान्त हो वस है।
- <u>-अ ज -</u> आयुर्ग , पशु <sup>1</sup>, रचु <sup>1</sup>, अरतु <sup>13</sup> । अयथ।

  अवध्यो में यह आव भ्यो तवीय प्रश्नारत है । इस प्रकार है

  प्रयोगों को वैकाल्यक कहाचा तकता है ।
- 3 > g कुलती 14, तरनी 15, पाली 16, जाली 17 अकारान्त तका प्राप्तिमादिक क्रेकारोन्त हो गर हैं।

- है > ह नारि , केतरि 2, बुंदरि 3, गोरि वैकारान्त तेका प्रातिगांदक दकारान्त के का भे उपलब्धा होते हैं।
- <u>ब ≥ ई -</u> बनारान्त तैवा प्रातियादिक ईकारान्त हो यह है, यथा-वारों <sup>5</sup>, नाभां <sup>6</sup>, तकती <sup>7</sup> ∦आयुद्धा , जती <sup>8</sup> , सुरारों <sup>9</sup>
- ड > अ उवारात तेवा प्रातिपादक आवारान्त है, यथा -ताबा <sup>10</sup> तूदमात्र<sup>18</sup>, भागत<sup>18</sup> , शुर<sup>18</sup>
- इ > अ इकारांत तेका प्राप्तिमादिकों को अकारांत निवस्त करने की प्रभूति प्रभूतता है प्राप्त कोली है; यथा-

विद्या<sup>14</sup>, मत<sup>15</sup>, दुत्त<sup>16</sup>, नत<sup>17</sup>, विदेव<sup>18</sup>, जयदा<sup>19</sup>, विवत्त<sup>20</sup>, ख्र<sup>21</sup>, जोत्त<sup>22</sup>, जुन <sup>23</sup> वत <sup>24</sup> हुदा<sup>25</sup>, प्रीत<sup>26</sup>, नीत<sup>27</sup>, रोत <sup>28</sup>, खुद<sup>29</sup>

|- २७० विवर्ण विवरण विवर्ण विवरण विवर्ण विवर

है > अ - श्रीणान्त तथा प्रातिमादिक स्थाप मात्रा में अकारान्त प्राप्त होते हैं ; के -

### 3. 6 लिंग -विकास

आतीच्य प्रबन्धा महाकाच्य "रामधिनोद" के अन्तर्गत संका पुरिश्नेय रथे तथी लिंग में प्राप्त होती हैं। प्राप्ताधाक और अग्राण्याधक दोनों प्रकार की लेकार्य दोनों लिंगों के अन्तर्गत आती हैं। तथि निर्धारका के तिर्धाणीयश विकास प्राप्तियादित करना अस्थनत कठिन है। किन्तु किर भा दो आधार बनाए जा तकी हैं, यथा-

#### प्रधान -

भाष्य गठन अभीत अन्त्य स्वरी के आध्यार पर कुछ लिंगाभात उपलब्धा होता है।

### हिस्सी प-

प्रयोग अभीत वाक्यमत शाब्द प्रयोगी के अनुसार लिंग स्पष्ट होता है।

अकारान्त या ध्येजनान्त तेवाओं का लिय-निक्रीसमा करना अत्यन्त काठन है। इत प्रकार की तैवार पुलितुम सर्व स्थानिय दोनों में पुतुरता है प्रोप्त होती है। थेते -

# अकारान्त पुरिनेन तीता व्य -

Not 1 , alt 2 , and 3

। का भाग मिन उन का 2784 / 2 के भाग कि का का 328

लोचन <sup>1</sup>, किना <sup>2</sup>, धाल <sup>3</sup>, आसन <sup>4</sup>, पद <sup>5</sup>, हुच <sup>6</sup>, हुरेल<sup>7</sup>, अगर <sup>8</sup>, अंबन <sup>9</sup>, तागर <sup>10</sup>, का<sup>11</sup>, नरेल<sup>12</sup>, नारद<sup>13</sup>, वाचक<sup>14</sup>, म्लुव<sup>15</sup>

### अवारान्त त्त्री लिंग तेवा स्म -

तारद<sup>16</sup>, तिय<sup>17</sup>, बरात<sup>18</sup>, नाय<sup>19</sup>, शूज<sup>20</sup>, लाज<sup>21</sup>, बाम<sup>22</sup>, महूरत<sup>23</sup>, तांत<sup>24</sup>, शूर<sup>25</sup>, रास<sup>26</sup>, मीन <sup>27</sup> परतीत्त<sup>28</sup>, लीक <sup>29</sup> रेज<sup>30</sup>

आजराप्त ६ - आह रोहाएँ प्रायः पुरिनेत द्वीरकी की विभाग प्रापत होती हैं ६ यथा-

ब्युना <sup>3</sup>। विसा<sup>52</sup>, वृता<sup>33</sup>, ब्युटार<sup>34</sup>, आसर<sup>35</sup>, विसा<sup>36</sup>,

1. TO 1403470010456/3. TO 1403410010555/3. TO 1403410010656
4. TO 140310010920/5. TO 140310010972/6. TO 1401604101168
7. TO 1401600101261/6. TO 140300101071/12. TO 140300101615
10. TO 140300102809/14. TO 140300102966/15. TO 14030010239
13. TO 140300102809/14. TO 140300102966/15. TO 140300103422
16. TO 140310010766/20. TO 140310010829/21. TO 140310010839
13. TO 140310010766/20. TO 140310010829/21. TO 140310010839
22. TO 140310010766/20. TO 140310010829/21. TO 140310010839
23. TO 140310010264/26. TO 140310102311/27. TO 140310010486
25. TO 1403100102064/26. TO 1403100102311/27. TO 1403100102832
26. TO 1403100102064/26. TO 1403100102311/27. TO 140310010389
26. TO 140310010264/26. TO 1403100102311/27. TO 140310010389
27. TO 140310010465/35. TO 140310010613/36/TO 140310010388

तूपनवा , नातता 2, प्रांतवा 3, रतना 4, जिया 5, मुद्रिका 6, बीना 7 अवना 8, महिरा 9, व्यानिका 10 वनिता 11, क्या 12, माया 13

उकारान्त और उकारान्त तैकार प्रायः पुल्लिंग है वह कि इकारान्त और वैकारान्त तैकार प्रायः स्थी किंग है। औकारान्त शब्द पुल्लिंग हैं।

वाक्यों में क्रिया-स्नां द्वारा तीवाजों का तिय स्पष्ट होता है ; यथा-

हों तुनि जन्छ हुआ थें, करी जिस्तर स्थान राध । 4 तुम्सरे हुल नेत प्रसिद्ध भाग किन लोकन की अध्यक्तिकारों । 5 स्थान किनेक किनेक हिये सरकार निवा सुरम्मा किमार्थ। 4 नारी किने देशा को रेका स्थानक भाई । 7 की रस सम्बद्धा किनेकी सिनेकी यसि प्राथन सुविस्त भाई । 6 कार कमा अपने सुनि सो समुचायक को दिन भागित को । 7 सिक कार देशक किने आई नारि प्रम सुवाद है । 20 अध्यक्ति केने किनेकी को सुनि सो सम्भावक को दिन भागित को । 7 सिक कार देशक किने आई नारि प्रम सुवाद है । 20 अध्यक्ति केने किनेकी की सुनि की राम सुनि सो सम जान परी । 21 सिक की सिक केने केने केने किनेकी की सुनि की राम सुनि सो सम जान परी । 21

<sup>|</sup> TO PROJECTO 994/8 TO PROJECTO | 140/3 TO PROJECTO | 247 | 4 TO PROJECTO | 247 | 4 TO PROJECTO | 247 | 4 TO PROJECTO | 248 | 4 TO PROJECTO | 248 | 4 TO PROJECTO | 249 | 7 TO PROJECTO | 257 | 6 TO PROJECTO | 257 | 7 TO PROJECTO | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 | 257 |

दूग तो तथा तुंदर रामभिया अति दोन महीन कियोग भारी।
वयन कहि भार पुनि केत स्थानी । कु तम आय तो केंद्र तमी हैं
वा रिभा के तह भार परी।
क्षेत्रकी तब रेखा भागी तो कति का मारण माहि तोगाई।
क्षेत्रकी तम ततकाल, कही पालकी चानुकी।
प्रति उत्तर दान दिवेड तबही का रामकभा उन माथ कही।
ततकाल तिया तहें आय गई। रचना तहां तो उर भात भाई।

तामान्य का ते वती के लिंग के अनुतार क्रिया वा लिंग परिवर्ततित किया गया है। क्रिया का स्त्री लिंग । प्रायः क्रवारान्त सर्वे क्रीवारान्त । हे तो सुन्यम्द हो जाता है कि तेवा स्त्री लिंग है अन्यमा पुल्लिंग; उदाहरणार्था -

ता विष्णे रुपुत्तायक द्याय की वन को अन बीप बहायत। विकास की उर तेत की महि पापन पापन आयत। पूर्ण आखूति कामान प्रमु के दिन अतिकास आय भाषे। 10 आयत देवा नेत ...।
आयत देवा नेत ...।
आया देवा नेत कामान कामान हमा, भारका तेव कियादा।

अस्मित कियादा क्या कमान हमा, भारका तेव कियादा।

अस्मित की के अनाका अन्य स्विद्य करों न नात।

राभ प्रचेह तरातन ते , हुन जातन है तर तौथा तथारे ।

पाय राममद पोत , मैं जनाथा बारिया तरेंड ।

बहुरि बधन कि एरम, रचान देह तुरपुर गेंग्ड ।

करतोगिक कीत लगाय हिये । तनमान प्रमान तथार किये ।

जब थानि सम थीर तुमद निशाधर तमर यह ।

तुन महिमा तियनाथा पात ते हि वारे । ज्ञाम में गस्ह तुन केंद्र गाये ।

रचान कार कीत के देह पाये । ज्ञाम में गस्ह तुन केंद्र गाये ।

इतके अतिरिक्त लिंगों वा स्पट्टीकरण विशेषण-काँ ते होता है; यथा-

### स्था क्षित्र -

माला धानी <sup>8</sup>, बात शाती <sup>9</sup>, बीरत नहीं <sup>0</sup>, बीती रेन<sup>11</sup>, प्रांत शारी <sup>12</sup>, बढ़ी ननता<sup>13</sup>, बीरति पायनी <sup>14</sup>, जात धानी <sup>15</sup>, रोति तांपी <sup>16</sup>, दुव्यी जनता <sup>17</sup> रीत धानी <sup>18</sup>, शाती जनता <sup>19</sup>, तीता स्थानी <sup>20</sup>, उपवी माला<sup>21</sup>, घातुरी बुद्धि<sup>22</sup>

पु विस्थित -

हु वन , पाक कुमार 2, वन किनाधा 3, तो पन लिला , वेन मनोधर 5, दाकन नाद , पूरन पाष 7, धोर वन 8, तूधम देह 9, दाकन नार 10, विकट दल 1, चतुर विकेड 12, विकट वेक 3, वाल करा 14, दाकन देव 5

पुक्रम बायक तम्बन्धा कारकीय कर्म । तवैनाम । ते भग तकाओं का िंग स्पष्ट होता है । तुम्हरी - तुम्हारी , हमरी - हमारी ते स्त्री लिंग लेक्डों का बोधा होता है -

1. TTO PROSECUTO 218/2. TTO PROSECUTO 230/3. TTO PROSECUTO 506
4. TTO PROSECUTO 678/3. TTO PROSECUTO 106 9/6. TTO PROSECUTO 1093
7. TTO PROSECUTO 1215/8. TTO PROSECUTO 1327/9. TTO PROSECUTO 1427
10. TTO PROSECUTO 1442/11. TTO PROSECUTO 565/12. TTO PROSECUTO 5093
13. TTO PROSECUTO 2203/14. TTO PROSECUTO 5007/15. TTO PROSECUTO 5093
16. TTO PROSECUTO 10247/17. TTO PROSECUTO 575/18. TTO PROSECUTO 5183
19. TTO PROSECUTO 153/20. TTO PROSECUTO 7/21. TTO PROSECUTO 5261
22. TTO PROSECUTO 518

वती प्रकार हमरे - हमारे - हमारी तथा हुम्हरे -हुम्हरो - हुम्हारे ते पुलिक्षण तकाजों का बोधा होता है हा यथार-

हुए तो क्षेत्र द्वाहित परेठ हमरे है सम योदर बात तियेउ कान हान्य उहे इस जीन हमारे । हम आहुर राम तमीप नये तो भये हुत आयु वालक्ट हमारे । हुक राम तदित लग्नी उर में यह ग्यान अग्नीहत नाका हमारो । हम्हरे पद पायम लोक कहे । हम्हरे गुन गांच विश्व प्रभू रचना रच तीन्छ भाग हारे । हम्हरो का जान्य तीक तमें क्या वालि वितान बेहाल हिये । नव तम जन्म तो हाम बढ़ी युक्टिय अनुद्धा पुग्न हुम्हारे । हम्हारे का तो कामीर हुनो हाल दाका हुम्हर विद्वार हिये ।

धनके ताथ ही तेक्या -वाका के परतेशी ह्यारा िय घोषा भी होता है; यथा -

# grivari -

बद कैन पराण रचे अपनी सिंध के उर तौथा सदा जो की 1<sup>10</sup> तुन निसुनता के केन। <sup>11</sup> तौथा का भाग उर बोधा कर ग्याम रच ••• 1<sup>12</sup>

1. TTO PACEGOSTO 1735/2. TTO PACETOSTO 45/2/2/2018 POTO PACETO 1735/2. TTO PACETO 1735/2.

ताके काल प्रभाष की ताक्षी तुनी निमान। किल के बल तो गति क्षिय लेख उर बोधा खुधा तठ आपन दें। व सुमराज तम रम जीत दामके मिलद आये राम के। <sup>3</sup> तुमत बैंग ताके •••। <sup>4</sup>

### carrier -

रांच को गति जस्त जिलों कि हिये ...। <sup>5</sup>
तुकाद भाग को रेका नांच येक बाये । <sup>6</sup>
बाय को तमा का बाय ग्रेड ते जिलोलई । <sup>7</sup>
तिहुँ लोक वाको तस्त । <sup>8</sup>
जिनकी कक्या करने कर तो । <sup>9</sup>
गुन सीन प्रभा कंदि भारका को । जनुराग कथा रत स्थारका की । <sup>9</sup>
साबी महिमा बेद कंदि बरन न तक जिलार । <sup>11</sup>

पुनिनेष तीहाओं को स्थानिय बनाते तथय उपने अन्यय-ध्यानियों में को प्रकार के पारिवर्तन प्राप्त होते हैं -जिन्हें निम्नव्य स्वब्द किया गया है ; की -

- !- आकारान्त पुल्लिंग लेकाओं में- आ के स्थान वर ने " प्रत्यव का प्रयोग किया नवा है, उदाहरणार्थ --
- -है। राजा राजी <sup>12</sup>, होला होली <sup>13</sup>, तजा- तजी <sup>14</sup>वह २ प्रत्य

एक विक विकार 1220/2 राज विक विकार 14/3 राज विक विकार 102358
 एक विकार 122980/5 राज विकार 102590/6 राज विकार 1025699
 एक विकार 10259/8 राज विक विकार 1305/9 राज विकार 10250 राज विक विकार 1581
 एक राज विक विकार 146/11 राज विक विकार 1335/9 राज विक विकार 15846 विक राज विक विकार 1585/9 राज विक विकार 15846/14 राज विक विकार 1585/9 राज विक विकार 1585/9 राज विक विकार 15846/9 राज विक विकार 1585/9 राज विकार 1585/9 रा

- 2- मैंकारान्त पुरिन्तं संकाओं में "-है " का "-ह " में पारिवर्तन करके "-हन " प्रत्यय का योग किया गया है -
  - इन : मानी मानिन<sup>4</sup>, बोगी बोगिन<sup>2</sup>
  - हमी: बोगी बोगिना<sup>3</sup>
- 3- अवारान्त पुल्लिन तीवाओं में "-अ " के स्थान पर निस्न प्रत्यकों वा योग प्राप्त होता है : यथा-
  - है : हुर हुरो<sup>4</sup> , पूर पुरो<sup>5</sup> , पोर घोरो<sup>6</sup>, सन सारी<sup>7</sup> , बात बाती <sup>8</sup> , बात बाती<sup>9</sup> , सक्त काती<sup>9</sup> , सक्त तक्ती<sup>10</sup> , दात दाती<sup>11</sup> , ज्यान ज्यानी<sup>12</sup> , उप्लियार उप्लियारो<sup>13</sup> , तकर तकरी<sup>14</sup> , कन कनी<sup>15</sup> , जीकाधार जैकिंग्यारो<sup>16</sup>
  - इमी:पीताय पीता विमी 17
  - -आई श्लीय लोगाई<sup>18</sup>
  - -व श्राव्युवार राव्युवार 18 म्या
  - -BOT 143 4 BOT 19
  - -आ : तुल तुला<sup>-20</sup>, पिय पिया<sup>-21</sup>, कमल कमला<sup>-22</sup>

|- स्राठ विक्रवेक पठ २२ १/३- स्राठ विकार कर्ण १०१५/३- स्राठ विक्रवेक पठ २५११
|- स्राठ विक्रवेक पठ १९३७/३- स्राठ विक्रवेक पठ १६००१० विक्रवेक पठ १९०१० विक्रवेक पठ १०० विक्रवेक पठ १९०१० विक्रवेक पठ १००० विक्रवेक पठ १००० विक्रवेक पठ १०० विक्रवेक पठ १०० विक्रवेक पठ १०० विक्रवेक पठ १००

- 4 बिना परिवर्तन है " नी " प्रस्थव वा योग ; की -
  - नी : पति पतिनी !
- 5 तर्रकृत के मून व्योवनाति शाक्दों भें " ई " प्रत्यय का योग -- ई : युवक । युवा । मून युवन - युवती <sup>2</sup>
- 6 छन्दानुकूल तभी लिंग- घोटा । प्रत्यय न प्राप्त होने पर जालीच्य प्रम्था में - मारि, - भिया - रामी - वटा बोड़ कर स्थी लिंग शब्द निर्मित उपलब्दा होते हैं -

कृतनारि <sup>5</sup>, रहापास नार<sup>क</sup> । नारि , राम किया <sup>5</sup>, कृत - राने <sup>6</sup>, कृत वहा । ना<sup>9</sup>

### 3-7 वचन - विद्यान

अलोध्य यहाताच्य "रामधिनोद" के अन्तर्गत ययन-विद्यान की दुव्दि ते दो तम में सेंशर्थ प्राप्त होती हैं; यथा -

इ- रक्त्य वीधाव सा ३- आधावय वीधाव सा

हर्ने क्रमा: तैवा का एक वयन और बहुवयन स्व कहा जा तकता है। तैवा काँ में वार जाने वाले वचन दे कि कि क्रियों को , बारक-तम्बन्धों को त्यब्द करने माले कि वित -प्रत्ययों ते बुकाक

क्ष राजविक्ष्यकार्थ। १५८/३- राजविक्ष्यकार्थ। १८८३- राजविक्षयकार्थ। १८८३- राजविक्षयकार्थ। १५८८- राजविक्षयकार्थ। १५८८- राजविक्षयकार्थ। १५८८- राजविक्षयकार्थ। १५८८- राजविक्षयकार्थ। १६८८- राजविक्षयकार्थ। १६८८-

वरके विलोकना लेगाथ नहीं । बहुवयन के द्योशन के दो हंग हैं -

1- वीमिल्ट किटार या

2- JUINNEC TOETT

तीवित्वद विकार के अन्तरीत विकासिता आती हैं। विक्रिक्ट विकार के अन्तरीत स्थतन्त्र बाब्द तथा पुनक्कित ।

विविकट - विका ते अभीत प्रयक्त गन - जा , तीय, धुन्द , यन आदि शब्द पोद्धकर भी एक वपन ते बहुवपन का वोद्या कराया गया है ; क्षेत्र -

- 11 । गम गम किटा तुर शुनिवर वध्यम को भाषत निसु आन । श्री विश्वास स्थाप केनर अंद्र कार तुकर साथ करों। श्री विश्वास साथा केनर अंद्र कार तुकर साथ करों। श्री विश्वास साथा तथा कि गम । श्री के प्रतास के विश्व को विश्वासम्बद्ध साथ कीम सम काल के का अध्यास तथा संग्री विभाग साथ के विश्व अध्यास साथा संग्री वाल सीमा साथ के विश्व का अध्यास साथ के विश्व का स्थाप साथ के विश्व का स्थाप साथ के विश्व का साथा के विश्व का साथा साथा के विश्व का साथा का सा
- 12 श्रीय पुर के पुर लोग प्रयोगन तेका को नम से रच ब्यान धार्दै। के घाला क्षा पुर लोग, रायंद्धे जुनराय हुआ । नरनारि पुरीचन शीम तम हुआ अवतर देखा विचार करें। के
- अ । भून्य जा तिस लोक ततीक स्थ प्रग्रेट काल कृन्य महा अपकारी ।<sup>9</sup>
   देखी काम कृत कृत्य बहु, पालक को किल मोर ।<sup>10</sup>

यहुँ और देशत धुन्द ग्राम तुन वचन नर तम डोलई । अति धुन्द अधुन्द यही ध्राम के मिति बातर ते रथ क्रेम रहे ।2

अक्षाणन- नर नार पुर जन किंद्र लाइन्ट्रा हर्न उर महिमा भनी । पुरणन गुरणन आय तह जी न्ही विपुत कोल । पुरणन गुरणन आय तह जी न्ही विपुत कोल । पुरणन अक्षा विपन बोते दात दाती जन दाने । प्रति निक्ष पुरणन अनुन लक्षा बोते तव उर भात । प्रति निक्ष पुरणन अनुन लक्षा बोते तव उर भात । प्रति 
क्कों अतिशिक्त निम्न विकास विविधी है भा बहुवयन वा बोधा कराया गया है ; उदाहरगार्थ -

### अवक्ति द्वारा -

जैया जैया को जान यह यह कियह क्षिक्ष ते हैं। विदेश के भूष जी राध जात हिंदे यह तीत नवाये। विदेश के भूष जी राध जात हिंदे यह तीत नवाये। विदेश के राध कियोग पन पन करत उद्याह तुका। 10 सन रोग रोग प्रकात कैयन चाहित यन नभा स्थायकी। विदेश प्रकात, प्रचन तीन तम प्रवन होय। 12 हवार द्यार प्रांत जीवर भाट, कर कैटरी नाह। 13 सरत तरत यह दान के, राग भागति जनतार। 14

त्राठ विक्व विकार । 159/2 राठ विकार | 159/

## 121 विशेषाणी द्वारा-

ते तिहुँगोक महीय निरंपन तैकर तक अनैत कथाने ।

केनून प्री ति तोश ति तमे पुनिदान अननान धोनु दर्ध ।

क्रम दोषा दुः वा किकार मैदिर तेति निष्कु उर मानि ।

तिहत प्रीत गृह पान दोउ को किकार किया किया किया ।

क्रि अनेक किनोद कर उर में हारिना विता तथा उपराची ।

क्रम तमें रघुनाथा तुनी निष्कु मृदिर मैं तुका को दि करों ।

क्षहर नेवड तहें की ता, वहें अनैत मैदिर तते ।

वहु दोन निशा रघ द्रोह करें । क्षा पान तथा कियान गरें।

दुई वीर अनेदन धीर वने धान्से भाद दाक्तनाद करें ।

अति आतुर मारण आय तके उर प्रेम के पर्णान पांच धारें।

तकर धान की तिद्ध मनौरका विद्व तक तहें भागे किताती।

### 131 क्रियासका<sup>®</sup> द्यारा-

अवध्यान दतरका कुम ता कुछ वारों तरीर 1<sup>12</sup> विद्वा अवेक वालेक्ट तहाँ तिनको राध द्रेम दुरान तुनार्थ 1<sup>13</sup> मैदिर हेम अनुम वहाँ तो तहाँ रक्ष्युनाका विशास करें 1<sup>14</sup> विद्वा कुछ तुर तेत तहा रसना रच राम बन्या प्रवहार्थ 1<sup>15</sup>

1. TO PROSTORIO 2. TO PROSTORIO 2. TO PROSTORIO 1.

4. TO PROSTORIO 2. TO PROSTORIO 2. TO PROSTORIO 2.

7. TO PROSTORIO 2.

10. TO PROSTORIO 2.

11. TO PROSTORIO 2.

12. TO PROSTORIO 2.

13. TO PROSTORIO 2.

14. TO PROSTORIO 2.

15. TO PROSTORIO 2.

16. TO PROSTORIO 2.

17. TO PROSTORIO 2.

18. TO PROSTORIO 2.

19. TO PROS

हान हुन्द अनेक तमाल तहें तिनकी रतना रचना रत बाचें।
आयु दुक्ट अवान तक के प्रान नहिं ताचक हरीं।
किनके मुन तेका विशेष पदे।
गाँड हाका हुमान तो प्रान हरीं।
प्रथम कालु अब कीत यहुं वोर कालों। उते काल काया अतुर पैठआयें।
पुमन दिर में अति मोद बदेंड यहुं योर तोकांचन केंद्र कार्रं।
रका पैका तुरंग न पांच कार्रं। यह अब म ते नार्द्र पान करें।

3<sub>1</sub>8 <u>षारष - विधास</u>

कारक तेवा अभावा तर्वनाम का यह तम होता है नो बावय में किसी अन्य पद से अपना लेकेन स्पन्द प्रदाशित करता है अप्रेस्तुत "रामधिनीद" महाकाच्य की भाष्मा में तेवा तम दो प्रकार के उपलब्धा होते हैं। अतः लेकाओं के 2 कारक हैं -

- 3

2- Train

- कुल कारक के अन्तर्गत निर्मिन वित्रक कार्र को प्रदांशीत किया गया है।
- 2- तिथैक कारक के जन्तमीत जन्य कार्रे । परतमें राहित या परतमें ताहिता। को दर्गीया नया है ।

एन दोनों प्रकार के कारके कां के द्वारा वाक्य में क्रीत्व, क्मीत्व, करणात्व आदि अनेक प्रकार के तेकीश प्रकट किस सकते हैं।

निम्मक्रिय अर्थों में उपर्युक्त क्थान को उदाहरणाधी स्वब्द किया नया है -

## 3-8-1 कुल का अभिक्तिमाविसक प्रयोग । -

रेत का जिन्हों सांका कि दुक्ट से कि जिल्हा क्या कर-कि प्रत्यों । का योग नहीं प्रतीत होता है उन्हें निकि विश्वक मान करके प्राप्तियदकों के अन्तर्यक्ष स्था कार कर किया ज्या है । निकि विश्वक प्रयोगों से कुथ्यक करनी कर्ता कर्ता का "का" से स्थब्द होता है । अन्य कारक- सैक्टोंग की अकाच्यांकत सैमेडिया बस्तर्यों का योजना करने पर होती है । इस प्रकार के परत्योकीयों निकित्त क्यांन या सम्बन्ध प्रयोग सिक्ट के अन्तर्यक्ष क्योंकी हुए हैं ।

## छ- जुल का वा ब्याली सर्थ को मैं प्रयोग -

वर वे तुर कर्न प्रतुत्न तक्षां नवं राज तकोदर धार्म धाली । तुर कर्न कर्न प्रतुत्न मैनल कर्लाधा तत धाररा धानी । राम को तब के । तब क्रिकेट तीता मेम । तुल करड मैना केम । । क्या सुद्ध रच राम । वरने राम विकेट रच ।

<sup>।,</sup> राज विकार का का १८० राज विकार का का १८० विकार के १८० विकार का १८०

देश वाणि नितु सेना मोहि ।

तिथा त्रात किनामा विकेक लेके ।

देशि प्रवस्तुत ताकि मन मानेक नेक म नात ।

की तभा दसकैम रच, की जेन समुधार ।

की वाणि तुत विकेत तम सुनी तुन्ता निक कान ।

भारत मारेक बान ।

किमुका विकेत भागवान, वर विकेतिक सकता प्रवत ।

रम्मूबर लेका मोह रच पर तमर विकास ॥

### णा- जो -

क्ष्मायः अधितम लेकाओं का प्रयोगक बहुदि प्रांत्रका कीच हुन अस्तुति विकित्त प्रकार । <sup>9</sup> देकोड भाषन उद्यात । <sup>10</sup> ल्याय नाय तुरतार निकट । <sup>11</sup> मुख्य याथ पत्री । <sup>12</sup> उपये द्विदे न साम तुम सक्षा रक्षणा स्थान । <sup>13</sup> देखि निक्ष पुराजन समुन सक्षा बोगे सब उर आत । <sup>14</sup>

## वान लंबाओं का प्रयोग -

ख्यो क्यांचर राज । 15 देशा विधित दुरेंग, रहेड जानही थवन हुद् । 16

|- राठ विक्रिक्त । २०८८ | ३ राठ विक्रिका । ३१७ / ३ राठ विक्रिका । १४० विक्रिका | 
मिथि केंद्र रिधा उपवाय तहाँ तिवातिन पुरानन झाप धारे। महि धन्या महि तीत धार दास्त और विलाप। 2 तो रिधा वानी स्त्रधन तुन वोते तुर विलाप।

#### ग - तस्तोसम् -

यह तका का यह का है जितते प्राणी जिम्हों का कर्णा कर्णा भाष्मुक्ताच्या अवेतन पदाचाँ को भा त स्वोजित क्या जाता है। वित्यवादियोधिक जिल्हों का प्रयोग तथा कारक जिल्हों का पूर्णतः अगाय होता है। यही जिल्हों कहरच्यूण तथ्य है। जातोच्य प्रस्था "रामधिनौद" नदाकाच्य में दो प्रकार की प्रदारित्याँ प्राप्त होती हैं -

- 81 के तीक्षा के जून का की विश्वत न करते उनके पूर्व हा सक्ष्मीयान राज्य का प्रयोग किया गया है 1
- 121 केते स्थाल वहाँ केवल कुल क्या का ही प्रयोग किया है। दोनों प्रकार की प्रमुक्तियों के उदाहरण निक्नों कित दर्शाप नव हैं -

#### 9 1 9 頁 -

हा विभिन्न की अभार ती का भारते देह धारि। 4 हा हा भारत भारत कहि की दिता धानतोर । 5 हा विभिन्न तो हिन पाप ब्है । 6

a a तो के कुल का का प्रयोग -

तम वही म्यूनुवात राज तो मन पाप क्रेन ब्हाड्ये ।

1, TTO PROJUSTO 1895/2, TTO PROJUSTO2361/3, TTO PROJUSTO2995
4, TTO PROGUSTO 1488/3, TTO PROJUSTO2499/6, TTO PROJUSTO2995
7, TTO PROGUSTOSTO400

क ही रघाषार तुनो दुव धार । हती निताधर राम । पहुँचो सक्ष्मन केन तुम, तंबद राजिय नेन । अब बरनी काम भाष निलु तुत केन मिलो अब आस हम । ता तमीप बरने तुवस निलु मति कीस नवार । तुन सक मेंद्र नवार ।

यदाबदा स्थानी पर तैन्द्रत ते प्रशासित का शां प्रयुक्त दुष्टियोपर होते हैं -वेकार ये रघ्यूबीर धारिस तहीर तुन्दर लोपनं 1<sup>8</sup> 3-8-2 तिर्थेक का अतिर्थेक कारक 1 -

मूल कार्षे के आति दिवस अन्य प्रकार के तकां कार्षे को सिर्वक के आ में स्थी कार किया गया है। विक्रीका का से इनका प्रयोग परतनी, के साथा होता है। प्राय: परतने-वेपन्या का आक्रम, करता को छोड़कर अन्य कारक तैयन्था की अकाव्यक्ति के निये किया गया है। परतने-र दिस और परतने-त दिस प्रयोगों को देवाकर सरकानीन प्रमुक्ति का मुन्यांकन निक्नांधित प्रकार से व्यवत किया जा सकता है -

- ।- परतर्ग प्रयोग की प्रश्नाति प्रारम्भा हो पूकी की ।
- 2- परतमी का प्रयोग करके ही कारक तम्बन्धा प्रकाशित किये वार्ष,

<sup>।,</sup> राव विवार का का का विवार 
#### A TIS P PRESTREE

- 3- वाक्य-मठन ते कारक -सम्बन्धा स्वतः प्रकाशात हो संकी हो ।
- 4- परतर्ग- रहित प्रयोग का कारणा छन्दानुरोधा है। वधी कि तैयान्धात परतर्भी की योखना किये जना कारक तम्बन्धा स्पब्द नहीं हो पाते हैं।
- 5- कि शिवार्ष के योग ते भी विविधा प्रकार के बारव तस्त्रन्धा स्पष्ट किये गये हैं।

इनका स्थान्दीकरणा निम्नांकित है -

## 3-8-2-1 परतर्ग बाहित प्रयोग । विक्रिकट छ। । -

हुण विशेष द्वा स्थल प्रश्त और जिला के निर । करणा वाचे अनेत निराण द्वापुर अप्यशी गल गाँचहैं । अदिन्तरण के आप बती सम देह प्रमू कर देव दूमा अगराया हरों । अभिन्तरण अपे सांक्ष्म तमाय , द्वा गैरिर माता दोंगे । अधिनकरण पुम्हरी कमा वम ताय हरे । करणा वेदि वन को मिताब तक दासन दुब्द प्रवेद। अदिनकरण वर ताय में क्ष्मिया । अधिनकरण विश्व सर गाँच वाण । अधिनकरणा सम्बागत देवा पुकार वर्ष ।

।- राठ विक बार्काक्ट १८ राठ विकारकाकड़ १/३- राठ विकारकाकड़ ६ ४ राठ विकारकाकड़ १८ राठ विकारका

| मुखा राम तुष्पार वहेड क्य ही । | Ofal 1  |  |
|--------------------------------|---------|--|
| रच दीन गिरा कुषा वेन वह ।2     | WALL !  |  |
| तब मो हि हुमानिधा गोद धारेउ ।3 | BETOVET |  |

तम्बन्धा कारक आतीच्य ज्ञन्या में प्रपुरता ते उपलब्धा

होते हैं, यहार -

| •                                                |   |               |   |  |
|--------------------------------------------------|---|---------------|---|--|
| तुन रामकृता तुवा धारम अव । 4                     | 1 | <b>TEAL</b>   |   |  |
| हुनकुल करूना देश 1 <sup>5</sup>                  |   | <b>HEAPET</b> | • |  |
| कामल क्यत समान यद 1 <sup>6</sup>                 |   | <b>HEIST</b>  | • |  |
| ते आयत क्रमु पाहुका । <sup>7</sup>               |   | NEIFET        |   |  |
| तो स्माप बैदान ताप हुटे पाय पद रच पावनी।         |   | HEAPET        | 1 |  |
| को नर्से बनवासी जुम तुका रासी जीन बिलासी त्यान   |   |               |   |  |
| वाय ।                                            |   | HEAPET        | 1 |  |
| तक धारम तम देखिषे । 10                           |   | NEWFET        |   |  |
| सागर उत्तर तीर दिवेड वदक ब्रुप्तूबर प्रवत ।      |   | HAPET         | 8 |  |
| रह्मबर चरित अगाहा । 18                           |   | सम्बन्धा      |   |  |
| त्याम नील तति तील तुरा वा रिय कौमल पान । 13      |   | सम्बन्धा      | 1 |  |
| लीक लीक कुल्कान्क क्षेत्र तदा हुम्हानाचा उर । 14 |   | तसम्दा        |   |  |
|                                                  |   |               |   |  |

### 

आरत भाषन लोक वहें । 15

1. TTO PROGRATO 1457/2. TTO PROGRATO 1267/2. TTO PROGRATO 12631
4. TTO PROGRATO 136/2. TTO PROGRATO 12599/6. TTO PROGRATO 12523
7. TTO PROGRATO 12651/2. TTO PROGRATO 12693/9. TTO PROGRATO 1168
10. TTO PROGRATO 1440/11. TTO PROGRATO 1799/12. TTO PROGRATO 144
13. TTO PROGRATO 12600/14. TTO PROGRATO 12937/15. TTO PROGRATO 12380

लोचन आरि नीरा।
राम घरन गरतत आपेड ।<sup>2</sup>
मंडल तम्बर गिरेड ।<sup>3</sup>
दुग क्कोड तुन्दर धाम्म ।<sup>4</sup>
दुग मीर थी। <sup>5</sup>

। अधिकरण ।

क करी क

I STETER I

1 44 1

1 STOT 1

### परतर्गे राख्ति - प्रयोग । तीव्रालब्द क्य । -

#### |- V6 000| -

अबहुँ किन्तु रामाई जाल गीः। a करता a दत कैंगाई को दिन जात दिये 17 a gent a रेक्क पुराहि कितोच उर सी न्हों किया किया । a mil हे बोधा तील हैं बार ते प्राप्त नारि व्यु मैदिर नहीं। व वर्ग बहुते विवेक अनेक आतम रमा रामाई प्याची ।10 1 wh अब पेहरें विका तदन वहें के निख तुताहीं नरेत । रघाना अगोवर ब्रह्म अवे रतना रचनामाई वापदही 121 वर्ग येक और उर हर्न शिव द्येड क्यांतलाई धार । 13 । तम्प्रदान । अवगीत रामाई राज दोन्हीं । 14 A RESERVED A दे प्रभा राज किगोजानहिं बोले धार्म विवार । 15 । तन्त्रवान । क्रिम केन सरीराई स्थान देखे । 16 अवादान । क्ति हिं अपूर भाट कुछ उर भारत मारेड बान । 17 A TOTALE A

सारिति तारित निवास पर्छ । अधिनकरणा ॥ अधिनकरणा ॥
वैद्यु तमित्र विदेश उर हेत विवास ती कियन मुस्स
सम्बद्ध । अधिनकरणा ॥
समबद्धा । समबद्धा ॥

#### 2- बाह्यस्त -

नर भीषा औका कि ब्रह्म औव यहसरत ततीगति साधारी के जो । a worf a तिहि मियन घोरेड आन । a sent a दुव लीट बेदारी केव तरा । 9 and a बहुर अनुद्ध जान वर कांपन बुलायेड पास ।10 e afi s युनि भौति तालुक्ति और भागि कांत्र दीन्ता चरनन परी । करणा । तब लातन हायान तीत हो । 12 SVFT 1 पुरु वरमण विशे बाव 1<sup>13</sup> argate a पुत्रांहै राज क्लिंग दे तो तुवा देवातु धार । 14 AFECTS I रत रोत लेपे अपन प्रानार्ड हुठ ममता लायई । 15 SILTERY I

1. TTO PROGRESSION TO PROGRESSION TO PROGRESSION 99

4. TTO PROGRESSION TO PROGRESSION TO PROGRESSION 99

7. TTO PROGRESSION 173/8, TTO PROGRESSION TO PROGRESSION 19

10. TTO PROGRESSION TO PROGRESSION TO PROGRESSION 12. TTO PROGRESSION 13. TTO P

| तर-ाँग विलोक अतोक भाषत्र तम आतम ताँतम बाय भा     | 4 | 137679     | 16-1 | r. |
|--------------------------------------------------|---|------------|------|----|
| दान ते पुनि क्राच निवान उठे अहि क्रीत है तीवार्ट |   |            |      |    |
| पीरवानी।2                                        |   | after over | T    |    |
| तम देव मितायां ध्यान धारे ।                      |   | RESPET     |      |    |
| रधा अस्तु मतीनम् पूधा धाने । "                   |   | तस्यका     |      |    |
| भागवीत आधीत कता एवं के भर क्या ती देवन           |   |            |      |    |
| कान धारेत 1 <sup>5</sup>                         |   | (HE)PE     | 1    |    |

### परतर्ग साहत प्रयोग - एक वयम -

| 1 | आनु अवाथ रोख बिद्धा ने ।                       |   | Graff     |   |  |
|---|------------------------------------------------|---|-----------|---|--|
|   | वो उपाय ताय को प्रभाव बाान में कियेउ।          |   | enif      | • |  |
|   | मी हिं अहार द्वेड विकास ने 18                  | ı | enf       |   |  |
|   | मुनि नाथ अवस्त ने आप दर्व । <sup>9</sup>       | • | unif      |   |  |
|   | सब रायम ने प्रांसबीधा विवेड 110                | 1 | ent       | 1 |  |
|   | दन ताच महारे रियु ने पठकेड । 11                |   | www.      |   |  |
|   | सम रायन में दस तुल हनी । 12                    |   | GATE!     |   |  |
|   | कर चौर क्षेत्र दौड सारद में प्राप्ति उत्तर दान |   |           |   |  |
|   | तुषार दिये । 13                                |   | Section 2 |   |  |
|   | तम क्रीपन में प्रतिमोध्य विवेठ रचना रच की      |   |           |   |  |
|   | रही हुन न्यारे । 14                            | • | emi*      | 8 |  |

| <b>17</b> - | नुन ताल विला यहे जुनती हुए देश आरे कुटा को पा                          |   | <b>8</b> \$ | 4 1 | ı |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|---|-------------|-----|---|
|             | तुनि के ज़ानार बती ब्रेड को तोतजिंदान शृहान<br>शाम तथे।                |   | st.         |     |   |
|             | निक्ष को तिन राम पुकार दहें।                                           |   | <b>W</b>    |     |   |
|             | बहुर की निजु तदन वह तहित तहीदर नाम ।"                                  | 1 | ud.         | 8   |   |
|             | दे रण्युपाति उपदेश बहुर गये जुम सदन वर्ट ।                             |   | 叫           |     |   |
|             | बना तता तला सिंदा वर्ष याने दास्त त्रात ।                              |   | QÅ.         |     |   |
|             | गिरका पुन रप्तुनाण, को वेक दिन थान कहैं।                               | 1 | ÇLÎ,        | *   |   |
|             | देशा अर्थनांशत प्रदूष दृदय करना निक्रिय को तब<br>आतम योज्यों ।         |   |             |     |   |
|             | च्यु केन तजा वन मारण जी जहें भूप दया जारे<br>के पठ्ये 19               |   |             |     |   |
|             | 함께 이렇게 어떻게 하는데 그렇게 말하는데, 하는데 보고 모든 나는데 그 사이들이 걸 때마다                    |   |             |     |   |
|             | ते हि कारन तैन की धन की । एवं दिव्य कुरैन<br>अभी तन की 1 <sup>10</sup> |   | 데           |     |   |
|             | तिहि तुँचा गरेत कीछ बन की । दिवसा उपचाय                                |   |             |     |   |
|             | द्धं मा वो ।"                                                          |   | ÇÎ          | 1   |   |
| 1 -         | गति मास्त ते जाते आपुरता है। 12                                        |   | <u>eka</u>  | T   | 1 |
|             | ब्रा समान ले तन ते मन ते तन वो नाई तेव हरे 13                          |   | GRU         |     |   |
|             | थारिउ वोरं मान भिर्दे धान ते अति आवा पांचार                            |   |             |     |   |
|             | ort 114                                                                | 0 | 010         | T   | 1 |

1. TO PROSTORTOSA/2. TO PROSERTOSTONAN/3. TTO PROPROSTOR 206
4. TTO PROSTORTON I/S. TTO PROSERTOSTONOI/S. TTO PROSERTOSTON I/S. TTO PROSERVANTOSTONOI/S. TTO PROSERVANTOSTON I/S. TTO PROSERVANTOSTON I/S. TTO PROSERVANTOSTON I/S. TTO PROSERVANTOS I/S. TTO PROSERVANT

|         | नर ते सरते हुणा चोल नमे ।                        | A | OFT I         | ) |   |
|---------|--------------------------------------------------|---|---------------|---|---|
|         | विद्ये प्रकार तेकर कही सारद तो तुका पाय 12       |   |               |   |   |
| ***     | रितु याय बतन्त तो शाय नवानो । 3                  |   | OFFT A        |   |   |
|         | एक रोत भाष देवा दुब्द बात तो हो ।4               | 4 | OFFT I        |   |   |
| 111 - 2 | ज कुलैंक न तैक धारी तम ती शुम्होर तुल आय धाये। 5 | 1 | OFFT B        |   |   |
|         | कार आतन अलन दोन्हें मध्य पूरन क्रेम तो ।         |   | OUT I         |   |   |
|         | त की समिता अपने सन ती ।                          |   | STOPE I       |   |   |
|         | यान की गोबा तेज तत्व को दिन्त                    |   |               |   |   |
|         | तेग ध्यान को योक केंद्र बार ब्रह्म मान्त्रे 18   |   | WIT I         |   |   |
| 57      | म्हर करी पद गीत, तुम देउ पुत्र कर राज 29         |   | तसुदान        |   |   |
| 8       | असीत अवगीत वर्षे, बहुर क्षेत्र तुवा पाय । 10     |   | NEJGIE        |   |   |
|         | हर कर्र का कुं, दिये राज वर्ड व्रेम भार ।        |   | de Jerr       |   |   |
| Tan-    | मिक्तानिका दूत केंद्र स्वयान हिंदे हित है        |   |               |   |   |
|         | mat 1 <sup>12</sup>                              | 1 | <b>HEJETS</b> |   |   |
| 3       | र रथ ध्यान आर, कर जन्य फेलर हिंता। 13            |   | तसुदान        |   |   |
| May-s   | म है किस पायन का धारे । 14                       |   | REPORTE       |   | 1 |
|         | विका केत निवेश को हम है । 15                     |   | सम्बान        |   |   |
|         | जानी येह सिक्य प्रम जनव तुसा तुवा देत । 16       |   | सम्प्रदान     |   |   |
|         | ह माथा जनहीत रथी अधान हल हैत सम । 17             |   | तस्रदान       | - |   |

|      | नियु त्रिया हेतु विनात ।                    |    | सम्बद्धान |   |
|------|---------------------------------------------|----|-----------|---|
|      | की के स्पूचीर को राजतिलक मुरु देव।2         |    | सम्प्रदान |   |
|      | पुर को तुका ताज प्रमुह दियेउ ।3             |    | सम्प्रदान | 8 |
|      | तब भी राजुनाधा वही मुखा तो हुई हुँदर दिवय।  |    |           |   |
|      | निया तुवादाहै।                              |    | आदान      |   |
|      | पाय बिदा कुम मैदिर ती रच्युनाधा की ब्रह     |    |           |   |
|      | याचन वाचे । 15                              | 1  | <b>₩</b>  | 1 |
|      | व्ही स्मृताभा निरायर तो 16                  |    | •         |   |
|      | काम अब क्रोधा तो रहे न्यारोँ । <sup>7</sup> |    | •         |   |
|      | मुन गायत ह्यायत नाम प्रभार तन तो मन तो      |    |           |   |
|      | दुवा दोषा दो ।                              |    | •         |   |
|      | हत तो हट के बट के कर तो 1 <sup>9</sup>      |    |           |   |
|      | बिदा किगोधान तो शयेउ।10                     | 1  |           | 8 |
|      | में हिंदी क्षित के इस्त कि शुर्व की         | 1  |           |   |
|      | थर शुर तो क्यां उखार लेथे। <sup>12</sup>    | 1  |           |   |
|      | पुण्ड पी क्षिय अभिन तो आदि तो लेवेड नियात।  | 3, |           |   |
|      | हरू भी हट है दस एक सर्वे । 14               | 1  |           | 1 |
| all- | पुनि वहे बोकः वयन जुबा ती । 15              | 1  |           | 1 |
| 1 -  | मन ते भ्रामता मन ते निवारी । 16             |    |           |   |

I, TTO PROPROSTORISIA, TTO PROSTORIAS/S, TTO PROSTORIS

L. TTO PROSTORIOSENAS, TTO PROSTORIOSENAS, TTO PROSTORIOS

7. TTO PROPROSTORISTANA, TTO PROSPERSIONAS TTO PROSPERSIONAS

10. TTO PROPROSTORIAGE/II. TTO PROSPERSIONAS TTO PROSPERSIONAS

13. TTO PROPROSTORIAGE/II. TTO PROSPERSIONAS TO PROSPERSIONAS TTO PROSPERSIONAS TO PROSPERSIONAS

|                  | री तपती रह जोग रहे केहि केत तहे रन तागर में।       |    | TEVOLULE. |     |  |
|------------------|----------------------------------------------------|----|-----------|-----|--|
| <b>R</b> program | पैक्कडी उस भाग में हरी किसाधर धान ।2               |    | अधिकरण    | . 1 |  |
| •                | गारम मे शुनि के लो । <sup>3</sup>                  |    | अधिकारम   |     |  |
|                  | वेहि आक्रम में हुत दात रहे। "                      | -  | अधिकत्या  |     |  |
|                  | ते हि तमे । राष्ण बदन में अति परी यात भाग दाक्ती न |    | अधिकाण    |     |  |
| 1 <b>1</b> -     | त्रिया यन यो किनों 1 <sup>6</sup>                  |    | aletoret  | 1   |  |
|                  | तीर्वं भाग कियान वियेव वर भी।                      |    | अधिकरण    |     |  |
| <b>317-</b>      | उर मी अति पायन तो तरते ।                           |    | अधिकरण    |     |  |
|                  | येक मात मेंह किंद्र करि. ते आधेड मम पाता 9         | 4: | FIGURE    |     |  |
|                  | रेति कानुम में बहुर प्रश्न अधेत के रतलार 110       |    | अधिकत्र   | 8   |  |
|                  | रन तागर में तन परी तीत शाम के पात ।                |    | aktoret   |     |  |
| Wile-            | कहि बाह ऐसा बहि बाहि परे। 12                       |    | अधिकत्ना  |     |  |
| -11              | -राम बहोर तो मेदिर माहि लिमारे। 13                 |    | airout    |     |  |
|                  | उर मार्थि मारो तात । 14                            | B  | अक्षिक्ष  | A   |  |
|                  | ब्रह मार्थि महोचर चौंच परी 1 <sup>15</sup>         | 4  | 3 PLISTER |     |  |
|                  | येहु धार्य क्या वर मार्थि जुनी । 16                | 4  | अधिकामा   |     |  |
| गार्था?          | - परे व धारि धार तमर माही । 17                     |    | METSTET   |     |  |
| गांह             | - जग माँहि तो हि तमान । 18                         |    | aletokal  |     |  |

निस को पुर माँ हि प्रथम क्येउ । e authoret e तबुधी उर माँहि अबी प्रम है।<sup>2</sup> A STREET A महि भौति प्रभा वन माहि को ।3 I STETERVI I मा हि- रन मो हि महाबल दानन व । I STETOTET I उर मां हिं बोते बाह बानी ।5 A STREET ! माक्षर-पुनि पेठ तो तुंगम तकिता माँव बारा पे परी । I STETETOT I हनी यदा पुनि माँ। उर दानी समर प्रपार । A STREET A पर- लाट गिरे प्रांच अवांच पर । I JETHOT I पे ते तीत पर प्रवत प्रार्थ । A STREET A वे - रहा वे राधकेत हाचा वर्षी।10 a substitute i गुर्क की तिर माना प्रदेश रथा है। A STATE OF THE REAL PROPERTY. भिक्त तीत ये हांचा कादीत राजीउ । 12 A STATE OF A तुन हुमत बुद्ध विकेष कांप्रवर दवर निरंबर में ब्हेड । B BEIGET B पुनि डारि द्येउ रम बाहन पे । क A STREET A के- युर के रक्षा के इस ताबा प्रोड 114 NEW PET चिन राम है राज अवाब वरेड 1<sup>15</sup> **JANAST** जी के रित मन तन है महे अहन कल्बीर 16 BEFFET ताचा हे सेंदा का को दि वाली ।17 I SPECIAL की- राधि को राधिर्वहत धार्य बता मुन्तेज को स्ट समीपार्ट आफे । 18 THE RELL

|                                         | मग स्थाम वती कि मैदिर हो ।                         |   | HEIFET   |   |  |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------|---|----------|---|--|
|                                         | जावत देश दतानन हो । <sup>2</sup>                   |   | (FEI PET |   |  |
|                                         | जब तत्त तुष्णार रथे मन की 13                       |   | (PEFET)  |   |  |
| () -                                    | हुम नाथा वहीं तिहु की करनी ।"                      | 1 | NEED POT | 4 |  |
|                                         | ता ब्रुप क्वीर क्यातन वी 1 <sup>5</sup>            |   | (IELFE)  |   |  |
|                                         | तोभाग लाक सदन की 16                                |   | HELPE    |   |  |
| <b>1</b> -                              | म के उर प्रेम जाता। उसनी ।                         | 0 | ier.     |   |  |
| () · () · () · () · () · () · () · () · | र विम्हेल है जब पात गये 18                         |   | तबका     |   |  |
|                                         | नाथ है प्रतिहार।                                   |   | तमन्दर   |   |  |
| of -                                    | जब देव तो राज विक्रीवर हो । 10                     |   | तम्बन्दा |   |  |
|                                         | चिन नात क्षेप्र हम तन की 111                       |   | REFET    |   |  |
|                                         | तब भागि तमूह की धन की 112                          |   | HEFET    |   |  |
|                                         | प्रमाय के मुनीत की अतील दान में की 1 <sup>13</sup> |   | तस्यन्दा |   |  |

#### या स्थान क

को- पुनि ताब ध्यू खुँदिनिन को जब के द्वेग आतुर आप गोर्ड । <sup>14</sup> पुनि घोलत बिद्र अतिशन को यह तोगा अने मम कान्सरे । <sup>15</sup>

|            | केटि हेतु बातकट हुमा कार के अति आतुर दूतन की पर                             | NI P | 1 1    | pri) |  |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------|------|--------|------|--|
|            | पुनि और अँगन को पत्थ तत काल काया गुन करे ।2                                 |      | qđ j   |      |  |
| QL-        | तम राम तिन वह मिदा बीन्ही तोच ती उर तह ।3                                   |      | W I    |      |  |
| <b>(*)</b> | ते दींड भगरण सकुमन वर्ष दई रच पट बोहनी'।"                                   |      | वी ।   |      |  |
|            | पन पन्द हुमा रम्हानाचा प्रमृतिकरेड कांपता थिन<br>प्राप्तन को 1 <sup>5</sup> |      | को ।   |      |  |
|            | नित बातर प्रेम प्रतीतन के डॉर मुस्त आतम मावयह।                              | 1    | STOT . |      |  |
|            | पुर हे पुरलोक प्रयोगन ते जम जी जान ते रथ ध्यान धारी                         | 7.   | ्राण   |      |  |
|            | कार और को दिन बदन ते उर बुद्ध विमुल बहायई ।                                 |      | SET    |      |  |
| तो-        | जीयत पान गहे कर तो कार जी दि बिन रत पीट                                     |      |        |      |  |
|            | durit 19                                                                    |      | egen   | 1    |  |
|            | मुनि तत्य तुमावार्टं पाय हिये हारे हेतर विलोधन                              |      |        |      |  |
|            | लो विनोत । 10                                                               |      | aver   |      |  |
|            | महि तहि हनीं भ्यूबदेन तोखा हो तुन जात है                                    |      |        |      |  |
|            | )m ant 1"                                                                   |      | UUT    |      |  |
| aî-        | तुर ताथा मगाथा लही दुन तेली हियेड क्रत तीपम                                 |      |        |      |  |
| LebAr      | July \$ 1/2                                                                 |      | SET.   |      |  |
| of-        | अनेक दान प्रधान दे तनमान विद्यन को विदेउ । 13                               | 8    | (IEJ)  | rq   |  |
|            | पे दान प्रभान शुर्मन को । 14                                                |      | લાસુદ  | T    |  |
| की-        | तथी समाज राज ते तुता तमूह मारि की 1 15                                      |      | सम्ब   |      |  |

| क्ति- ताल काँक उपने केंद्री हैत तरसी हित हुनी ।                                                            | । तम्प्रदान । |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| केत - हुत आदि निर्देशन का रोड हुए देत तो स्कूटान                                                           |               |
| जोग धरो । <sup>2</sup>                                                                                     | । तम्प्रदान । |
| तो- पश्चि रहानाम ह्यामिका हो स्पश्चन रतन                                                                   |               |
| तो हार दिखे ।                                                                                              | । अपादान ।    |
| पल में पुनि औषा आपना तो अवनी कार्यक्त हरी।"                                                                | । असादान ।    |
| पत कुंद होर दोउ लोपन तो । <sup>5</sup>                                                                     | । अपादान ।    |
| है- वन वैद बेदित देव है पद आदि व क्लाक्शं                                                                  | । अपादान ।    |
| में - येव तरीर की पीरन केवन धारन में बहुते रत पारे।                                                        | a afternoon a |
| हरकारि छ कि आनन औपन में 1 <sup>8</sup>                                                                     | a microsoff a |
| रत दिव्य तुमा दुवा तांतन मे । 9                                                                            | । अधिकरणा     |
| मा हि-वह को दिन ताया हुटी राय हुँदर देम हे नेमन                                                            |               |
| मार्थि की 110                                                                                              | । अधिकरण ।    |
| जब राज के परिवन आर्थि रखींगे।                                                                              | । अधिकरण ।    |
| मां हि-जन वैद निर्रतर गोप हदा सिवराम है प्रानन                                                             |               |
| मांपिट धर्मा । <sup>12</sup>                                                                               | । अधिकाण ।    |
| क - युवार धाने प्रतिष्ठार तथे तिन ग्यान तो राम                                                             |               |
| सिक्षक धीन्सी 1 <sup>15</sup>                                                                              | । तस्यन्दा ।  |
| है - दुव है अधियोशिय पायन में । 14                                                                         | । तस्यवस्य ।  |
| पुन तैतन है दिन जाय को 1 <sup>15</sup>                                                                     | I THIPST I    |
| 그런 나는 그는 살으로 살해서 있다. 이번에 먹고 한 경험에 가득하고 살아. 이번 등 그런 그 이번 등 있는 것이 되어 하는 것이 하는 것이 되는 것이 되는 것이 없는 것이 없는 것이 없다. |               |

# किरावित्रयां - । ।। प्रुन २० वयन -

- उ आतीच्य प्रन्था "रामधिनीद" महाकाच्य के अन्तर्गत मात्र एक स्थान पर अकारान्त पुल्लिंग बाब्द - अ > - उ मैं परिवातित प्राप्त होता है। यथा -
  - कल्ली । एक वचन । -
  - ड रागुनिसा हुन जानुकी विक्षेत्र रही हुकापाय ।
- । । मा बहुबान -
  - हिं , व कि विकासिता है योग ते सा-रीरयना होती है -

### जन्ता । यहपदना -

- हिं तरत तती गति ताध्यू हिं धी न्हों।<sup>2</sup>
- म दुनि क्लिम केट रिया तल्लाडी। <sup>3</sup> तेहि क्रियम घोरेड आम । <sup>4</sup> तुम के तक दतन बात कटी । <sup>5</sup>

उपयुक्त मुन बहुबबन स्वाँ है अतिविष्यत गून्य १०१ कि विशायत-प्रत्यय है योग ते निर्मित बहुबबन स्वाभी पारिगमात किए जा तक्ते हैं: यथा-

- 0 - विधा तैयत पुत्र कतन तथा। 16 रोग प्रयोग अवीग तथ तथि तथ कवा शक्यारि तरे।

।- राज विकायो क्याक्ष ३/३- राज विकाय वाकः १७३/३- राज विकाय काकः १८ ५- राज विकायो काकः १८/३- राज विकाय काकः १८० विकायो काक्ष्य ५ १- राज विकाय काकः कवन भूष शुर मानगन, किंनर तुच्छ तरीर । कीचे तथार न धार, तमेट धोर नरेत शान ।<sup>2</sup> गिरि औट नदी तम छट्ट तथे ।<sup>3</sup>

## ब्लात्सक शब्दौरा -

-ह- जो तनाथा बेटहु कहे। <sup>क</sup> रिल्के में ते सह सीस की । <sup>5</sup>

### तियेश स्टब्स्य = का

- विद्या तहाँ सुनि रामहि के तिलायेड । विद्या स्थाप हो। के से कार्यका प्रान हो। उर बीक किहा के । विद्या के स्थापका प्रान हो। उर
- विं। स्पृतितार्थि केर तकाँ पाठवड । <sup>8</sup>
- विद्र बोधे देशा कि रोज्यां है । जाप गेकारि कार सहाँ वहें यह निवेश अवास लेते। <sup>10</sup> बहुर कि राज्यां सोज्या रेको के से जाम 1<sup>2</sup> सहार्थ बोस किरेड का रेको

#### HEGGS I-

-18- gu duc de le du ner's 14

- म - वैताल गीतन गायई। बहुर अनुग्रह आम वर कपिन बुलायेड पात ।

#### - I PUD BY I - TOYO

-हिं - पुरुष्ठ विकेष सिक्ट हिंदाय । उ सर बेनार गुणित विकेष तहें। के साम तब रामार्थ विकेष हैं

## । यह वयन । -

-वि: युनि और सातुष्टि और भगारे 16 युनि भिने मातारि जान 17

-न : ज़्राधाम ते तांच वाच ज़्यती राम दुगन दिखायते।
गैर महिमा जनाई का नेनन अगाय है
क्षेट वह वेद पुरानन ते।
तथ जीप माचत क्षेत्र द्वारेड व्रक्त गृहि हाधान
होद
पुनि हो तातन बोट गृहि।
तथ तातन हाथान तीत हो।
पुनि हाथान क्षेत्र क्षाय हिसे

1. TTO PROSTORTO 1015/2. TTO PROSTORES2/3. TTO PROSTORTO PR
4. TTO PROSTO 1480/3. TTO PROSTORES 93/6. TTO PROSTORES 7. TTO PROSTORES 7/8. TTO PROSTORES 7/8. TTO PROSTORES 6/8. TTO PROSTORES 6/8. TTO PROSTORES 6/8. TTO PROSTORES 6/8. TTO PROSTORES 18. TTO PROSTORES 18. TTO PROSTORES 18. TTO PROSTORES 6/8. TTO PROSTOR

### तमुद्राय - । एक वदन ।

-हि: दे पुरुष्ठ राज किरोधानाहै। आवनीत रामाई राज दोन्हीं।

# । वह वयन ।

-हिं: बापुर काकार्ट मारेग 13

-न : गुरु परनन सिर नाय IA

#### अवादान - । एक वसन् । -

- कि किन के तरोराई त्यान दवेड 15

## । बहु घरन । -

-नः धान्धार बुन्दन कर्त तो ।6

### अधिकरण - । एक वस्त । -

- विंश कि सरीर विंश्यास परे। <sup>व</sup> निकारि अपुर शांट कुछ उर शारत सादेड बान। <sup>6</sup> सन के निकेत विंशान सिन्धे। <sup>9</sup> - वा और के दायन मैं कि परे। <sup>10</sup>

#### । यह परन । -

- हिः जिल्ले के तीताहि पीर पानी ।

1, TTO PROGRESSOR 17 14/2, TTO PROGRESSOR 25, TTO PROGRESSOR 1 10, TTO PROGRESSOR 25, TTO

प्रानिधि हुठ कता तायहै।
-गः अति याक क्योतन हुँकत भारी।
नवा हाभाग रंग रचाय दिये।
विधि केत निकेतन केत धारे।
रथ दीन्ता पांचन परे।
वर्षकी सीनता परनन परो।

## कारक राज्यमा -

-औ । समनी हुठा याचन शाय दर्र ।<sup>7</sup> । एक अपन । -

> - हिं: यल मैं पठडें जम्लोकांहै पायक ।<sup>8</sup> यद मी सिहाँ रोक रहाँ मन की ।<sup>9</sup>

#### 

- विषे देश हम काबीर दोऊ शत तेन तमूह महाका हामाई । <sup>10</sup> तन देव पितापाई ध्यान हारें । <sup>1</sup> - या १०१ अस्तु मार्गेन जून हामें । <sup>12</sup> प्रमुद्धी हम दात में दात धारे । <sup>13</sup> या सा तो देवन शांव हारेंड । <sup>14</sup>

# परतर्ग - योजना -

तेवा । अन्या तथना । तियेवं स्वी है ताथा अनेक प्रवार है परतर्गी है योग ते विविद्धा प्रवार है जारक-तथेवारों हो स्वव्द हरेंगे हा प्रवास किया गया है। विविद्धा हारक-तथेवारों हो स्वव्द हरेंगे हो यह विक्षा-विविद्धा गया है। वरतर्गी है पूर्व तकाओं है निकित्तांकाल और अधिकांकाल दोनों प्रवार है स्वार्थ हो प्रवार है स्वार्थ विवार गया है। तांका विवाह स्वी है ताथा परतर्गी हा प्रयोग नहीं है सरावर है। अधिकार निविधा विवाह स्वी है सरवर है। वरतर्गी प्रयोग हुए हैं।

माध , पर , प

<u>भि</u> अपु अवाय रोज किया में । भिर्मित किस्त का के साध्य । कि का बाम लाडि मान राम में श्रिक । । निर्मित का के साध्य । सकता नाई स्थाम करी विश्व के विकित्त का के साध्य । करिके ककता ककता निर्देश में । निर्देश निर्देश कर के ताथा । किला तेल कर में बाम सबी । विर्देश निर्देश कर के ताथा । में भाग सबी । विर्देश निर्देश कर के ताथा । किला स्था स्था निर्देश कर के ताथा । किला स्था के ताथा ।

### 6Å -

वी- विश्व की जीन राज पुकार हो।

पुरित जैन केन को परचा

वी-च्छु जैन रक्षा धन बारण के

रच दिव्य दुरेन जो रन को

दिवसा जगवाय देव नन को

बहुर को जिस्सा हटन हो।

वहर को स्वारत है को को

वहर को स्वारत है को को

वहर को स्वारत है के

। निकिमांसक का वे ताना ।

। सधिनाधितक का के ताना ।

। निक्षित्रावितक का है लागा ।

s filleriam monthers

s निकिमांक्तक का के साक्षा s

। निकिम्बिक का वे तादी ।

। निकित्रिक्तक का वे साधा ।

। निकिमायत सा है ताथा।

। निकित्रिक्ति का है ताया ।

#### MIT -

कर्म की ओक्षण करण के परतनी का प्रयोग अध्यक है -है- ब्रुव तथान तम तम है गयी । । विक्रिया कि का के ताका ।

1. TO Handowtos 219/2. To Handowto 2998/3, To Handowto 191
4. TO Handowtos 218/2. To Handowto 1206/2, To Handowto 1556
7. To Handutowto 589/8, To Handowto 1039/9, To Handowto 1206
10. TO Handutowto 4/11, To Handowto 2740/12, To Handowto 2752
13. TO Handowto 1897/14, To Handowto 1569

ती- हमतो तमता तथा चीत क्यो। । निर्देशकेत का हे ताथा। रितु पाय बतन्त तो पाय वासीको है ा निकित्राविक का वे साचा । योप तो देव की विश्वतिदर। । विश्विता विश्वत सा के तावा । यहि ताहि हती शुन्देवन तो। " । तकि रिवर का वे ताका ।

तों- प्रवेड शोत भागव देशा दुब्द

त्रात तो हो। 5 । विकित्रविक स्म के ताना । ते - नरते तरते भूधा थीन भी । । निर्देशियां सा है साथा । ती - तुर साधा अवाधा कारी हुन्ती। विकित्तविक सा वे वाचा । ती- रत की लांग्ला उपनी सन्ती ! विकिता वसके सा के लागा !

#### तमदान -

वर्ड वा प्रयोग अधिनवार आन्त होता है ; यथा-वर्ध- बहुर मध्रुए का कुन दिवे राम WE DRIVER! । निकिम्बिक्त स है ताथ । भाव सीत अवनीस कर्षे धीर तलीवर राग 1 a निर्देश विसक् का के ताजा a के प्रयास द्वांन शाम थहाँ तुरपुर 🥫 this feater 111 । निक्तितिक सं के साथा । प्रधान और दे भूप वर्ड, वताचन्द्र पुणवान । 12

। विकित्र विकास का के साथा ।

1. TTO PROGRESS AND PROGRESS AN 4. YTO PROSTOROZZAS. TTO PROSTOR 1 1/6. TTO PROSTOR 16 7. TTO PROSTORTO 327/6. TTO PROSTORTOS22/9. TTO PROSTORTO 138 10. YTO PROFESSION 13/11. TTO PROFESSION 1136/12. TTO PROFESSION 136

शील नाय गुर देव कर्ड, बोले fier dere t a fritarione was berrer a देश विरोध विसाधा तब अलीका भी वर्ष हुई ।2 s frick rives we bearer s शिल- उर रच ध्यान अपार, धरे जग्य dore fen 13 । निकिम्बिक्त क है ताथा । क्षेत्र- पेडि केत तुर तुवा होय। "। निकिम्निक व्य के तावा । में जानो पेतु संस्थ्य ग्रुग बन्छ ger gor de 15 । निकित्तांकार का है ताथा । हेतु- नियु निया हेतु विनात। । निर्कितिक अविताका । हो - वे दान प्रमान मार्जनन हो कि की किएगा नहिं के हरे। । तकिएकिक का के ताका ।

#### अपादान -

इतके परतर्ग करणा कारक के परतर्गी के तथान शी हैं किन्तु केवल व्याकर में के अर्थ की दुर्बेट से अन्य हैं। इत प्रकार के परतर्गी में "तो " का तर्वाधाक प्रयोग प्राप्त होता है ; यथा-

बिदा किरोधान तो श्रोधा । निकित्त का के ताथा। जो प्रतिशाकार मक्द्र सो छाड़ शतुन्दी नीत । निकित्त कारी ताथा।

ते- क्रियुवन शान विदेश तेश ते

अस्य अन्ति। । निर्मित्र क्य हे ताथा ।

ती - पुषि क्षे को मान वयन मुकाती। के । निविधा वितक का के ताका ।

### 

कि गांक्त के मुल्य ते विलक्ष्ट का मैं आलोच्या जुन्था "रामधिनीद " माहाकाच्या मैं मात्र एक स्थान पर "क" परतर्ग का प्रयोग प्राप्त होता है; यथा -

के सिन नवान तो राम तदितक

विन्द्री 1<sup>5</sup>

के - द्वा के द्विन अतिकास आवक्त विकित्त का के साथा के स्वाध्य करिय सिन्द्रीय सिन्द्रीय सिन्द्रीय सिन्द्रीय सिन्द्रिय का के साथा के स

1. TO ROBOSTO 1466/S, TO ROSOSTOS 161/S. TTO ROSTOSTOS 1

4. TTO ROSTOSTOS 1/S. TTO ROSTOSTOS 26, TTO ROSTOSTOS 1

7. TTO ROSTOSTOS 29/8. TTO ROSTOS 168/9. TTO ROSTOSTOS 20

10. TTO ROSSTOSTOSOS/11. TTO ROSSTOSTOS 19

पद की रच पाय विभाद तथे। विनादिगांक्तक का के ताथा व साम मानिक रस्म की जोति कामी 1 कि सिका प्रतासम की काम में ताप प्रतिक्ष प्रतासम की काम कामम की भी भीति नती। विकासिक का के ताथा व के तक के कांक भाग्य तक मेन्द्रताहरी। निर्देशांक्तक का के ताथा व रामकेल के का पात गये। विनादिशांक्तक का के ताथा व की तथी तमाय राय ते तुता तमूस मारिकी 1 कि निर्देशांक्तक का के ताथा व कला मिक्षा की तथा व कला मिक्षा की तथा व कला मिक्षा की तथा व का देव तो राय किकार की व निर्देशांक्तक का के ताथा व

#### 

"भेट सर्वाधार का में प्रयुक्त किया गया है -

मारग में मुन्नि मेहलहो। । निकित्तांपता सांहे साधान विश्वे की राजन तहन के जाति परी बाल्कान दास्ती।<sup>2</sup> । निकिम्सिक सा वे ताबा। यो- विवासन मो बिन्हीं । । निर्देश विताल का के ताला । महं - रन्ता गर महं तन परो तात era b ora i\* । विकिम्मित्रक व्य के तादा । गार्ड- ये हुतत्त तुमा गरि गार्डि aut 15 I fritariam was arer a केट और सार य पांचल पार लकारे उपमा जनमाहि बहुएवर्ग । निकित्तावतक सा हे ताचा । मांहि- मनता धान बोचन मांहिकार्ती। निकिश्वित्तक स्त है तांका पेटि मार्नित क्रमू वन गाँडि man 9 ा निकिम्बित्रक सा है साथा । माँ हिं- ज़ुनातर आज्य माँ हिं ग्ये। १ । निर्कित का के सामा । रन मोहि महाबल हान्त्र के 10 । निकिमांबल का के तांचा । गाँउ- हमी यदा पूर्ण गाँध उर दानी aut garei । निकित्तांताक का है ताया ।

पर- लाट गिरे पुनि अवनि पर। 12 । निकिम्पितक सा है तार्था ।

1. TTO PROJECTO787/2. TTO PROPROSTO2368/3: TTO PROPROSTO197
4. TTO PROJECTO2378/5. TTO PROJECTO2743/6. TTO PROSTOCTO142
7. TTO PROJECTO2913/8: TTO PROJECTO2943/9. TTO PROJECTO2232
10. TTO PROJECTO2964/11. TTO PROPROSTO2536/12. TTO PROPROSTO2538

वहाँ में जुला बार्य, ते हि अवतर विद्यु तहान पर विद्यु कि विद्यु कि के ताबा असां बाल ता पर बार्या कि तहें पहुँची त्याचात्र के विद्यु कि के ताबा के दूस के तहा जा कि उस के ताबा के दूस के तहर के पहुँची कि का के ताबा

#- TO 1403TO 0T0478/2- TTO 1403TO 0T0484/3- TTO 1408TO 0T0259

# 4- सम्बास - स्था - रक्षा

• निमंग- वचन-कारक -

जोताच्य ग्रन्थ "राजावनीद" यहाकाच्य के जनतरीत तर्वनाम-कार्रें की विविद्यात के दर्शन होते हैं। तैहा-कार्रें के प्रतिवादित जोता के जिल्ला-रंग करने के तमान तर्वनाम-कार्रें के प्रतिवादिक जोता का निकारिण कर तेना तरल नहीं है। विविद्यायन की हुविद ते विकासित -प्रत्यय-योजना तैज्ञा-कार्रें में विवास स्पट्ट हुविद्योधर होती है उतनी तर्वनाम -कार्रें में नहीं। बहुववन के स्पट्टाकरण के जीत कि विवास-प्रत्यय-योजना न करके पूकाक प्रातिवादिक जीता करवेनामां का प्रयोग है। प्रतिवाद विवास की प्रातिवाद कि जा त्यों हैं। मुलका ही प्रातिवाद विवास कि जा त्यों हैं। मुलका ही प्रातिवाद स्थावत जन्य कारक सम्बन्धों के स्पट्टाकरण के विवास तिक्षेत्र कार्रें में कि विवास होने थाने वार्य कार्य निवास होने वार्य कार्य कार्य निवास होने वार्य कार्य कार्य के स्पर्य कार्य के त्यान ही तर्वनाम-कार्रें में प्रारम्भ होने थाने कि सुन्य होना होने कि वार्य कार्य के स्पत्य कार्य कार्य के स्पत्य त्यान कार्य कार्य कार्य के स्थान तर्वनाम का भाग के यो तकते हैं। का-रचना तथा वार्य कार्यता के विवास ते तकता तर्वनाम का भाग के यो तकते हैं। का-रचना तथा वार्य कार्यता के विवास ते तकता तर्वनामां को निम्म्यद ध्यव किमात किया वा तकता है -

4,2 पुरूष वाचक तर्वनाय -

VO QUA

५३। <u>उत्तम पुका</u> -निम्मीकित का प्रकृता है ।-

> क्षा स्थ- वे , ही सिथेय - भो हि , मोहर्ड , मो होकेस - मोर , मेर

महा वयम

हम हम, हम हमरो, हमारी, हमेरे, हमारे, हमरो, हमारी, हमारी

### मूल । एक वचन ।

प्रायः भूतका कि क्याओं, बतंगान का कि क्याओं एवं भाविष्य का कि क्रियाओं के करतां स्थ वे "वे" का प्रयोग प्राप्त होता है;यशा-

भूतका तिक क्रियाजी के ताथा करती के सा में -

भ - निलु तुवाहीन विलोक, मैं मार्ग वरदान दुव । येक स्म दोड धारि, ता हित होड न ता हि में ।2

वर्षमानका कि क्रियाओं के ताथा करता के हा में में केंद्र को अलेक जान तो हैं कि प्रान तम
में उटापुँच तरीर तीका पाप तकट तकेंद्र ।
क्षित कि मोर्ड कांप, क्षेत्र में क्ष्मुपति नार
में दुवा आतित बाम, को दिन तेक्ट तन तके ।
में तेवक क्ष्मुबीर को में प्रमूत राज्यित ।
में तक क्ष्मुबीर को में प्रमूत राज्यित ।
में क्षा प्रान कांपे।
में क्षा क्ष्मुबीर क्षा नर देव तेन्छ तुमार कारी।

भाषिक्यवाधिक क्रियाओं के ताबा करता के का में -

में हारोही देशतीत । 10 तो में बती अनन्तपुर त्यान राभ निष्कु देह । 1 में जानी मेह दिख्य हम जनक तुता तुवा हैत । 12 कारेटी में सिक्क हाम, तेवह तिरोजन मामिनी । 15

स्पार विकायी का का का अपने का कि कि का शास्त्र । स्पार विकायी का का अपने ।
 स्पार विकायी का का स्थार । स्पार विकाय का का अपने ।
 स्पार विकायी का का स्थार ।
 स्पार विकायी का का स्थार विकाय का का अपने विकाय का का अपने ।
 सार विकायी का का स्थार विकाय का का अपने ।
 सार विकायी का का स्थार विकाय का का अपने ।
 सार विकायी का का स्थार विकाय का का अपने ।
 सार विकाय का का अपने ।

षहर दिवाध्ये ती हि में, कैंचनपुर तुम धाम । "में के प्रयोग की औदार "ही" का प्रयोग आलोच्य प्रन्था में मात्र एक स्थान पर उपलब्धा होता है -

<u>ों</u> - बुद्धत को रक्त्यूबीर निक्ष्य प्रथल दतानन जात ।2

# सुर्वे । बहुद्देवना -

"हम का प्रयोग मूल बहुवचन मैं कम किन्तु अनेक स्थानी यह एक वचन । आदरार्थों । मैं प्रमुक्त किया नवा प्राप्त होता है -

## हम । बहुवधन । -

हम जादव लोग तो नीच तदा, धारिये पग तो मण जो निवही ।<sup>3</sup> ये राजा निहुँगोठ है, हम जायक जात रहा ।<sup>4</sup>

### एक पवन में प्रयोग -

विनती बहु-गाँति तैयार तहाँ प्रभा थी हम दातन दात भाषे। हम दात दात भाषे। हम दात दात भाषे। हम दात दात हम दात है। हम दात 
## THE W -

मी हिंतना मोही हा प्रयोग आगोच्य प्रन्था में सियंक कार्र में
प्राप्त होता है। सम्पूर्ण महावाद्य के अन्तर्गत कुत 120 रकार्नी पर "मोही"
तथा केता 2 रकार्नी पर "मोही" प्रयुक्त किया गया है। को वारक तम्बन्धा
दयोतन के सिए समी किया व्यवहृत "मोही हुआ है। एक रकार्न पर केवल
"मोही वा परतर्ग युक्त प्रयोग है। अर्थ को दुव्हिट से वारकों वा निकारणा
1. राण विवर्णवारा 1914/2. राण विवर्णवार 10554/2. राण विवर्णवार 10598
4. राण विवर्णवार 2966/3. राण विवर्णवार 10554/4. राण विवर्णवार 10598
7. राण विवर्णवार 2610/8. राण विवर्णवार 2744

होता है। यहा-

तातो दीय मोहं, राम तवान तुन्दर दोक।

नित वातर हैं वरने उपमा हुम मोहं बूमा निक्षित प्रेम यह ।

तातो रच्युवर मुक्ति यह कोचे मोहं प्रकात।

देवें तो राच काच मोहं ताच श्रूप केह को।

मोहं जहार हयें कांधा ने तुन तत्ता गरा धन पूर्व जहारी।

है है के प्रमाप न दात और तक तो है तमान न जो ग करें

मोहं तमान न दात और तक तो है तमान न जो ग करें

मोहं तमान न दात और तक तो है तमान न जो ग करें

हाति प्रचल तोग मोहं, कांरें कांगियात।

हिम्म कान्य कुम तैयार ज्याने तुवाद किन नाही हिम्म ।

<u>मोडी</u> - तत्त्व पद तैत अति कात गोडी । 12 क्रोधा यह तत्त्व त्वपुनाका गोडी । 13

परतर्ग सांहत प्रयोग -

मो हिं तो -मो हिंतो दात लगी उप मे पुनि सीय दर्व तुम को करि दाती। 14

1. TO PROPERTURES/2. TO PROSERVOS 18/3. TO PROPERTURES
4. TO PROPERTURE 18/3. TO PROSERVOS 18/3. TO PROPERTURE 1

### एक वचन शिर्वक का "भी" -

"मो" का प्रयोग परतर्ग र कित तथा परतर्ग स कित प्राप्त कोता है -

मी - निर्ति वातर भी दुन अंबन हैं।

<u>गौ पर</u> - तोई ज्ञान कियान कियेड उर मो पर किंद्र प्रशाप तो आम गई। 2

<u>मों को</u> - हुना धान्य मों को हुना बेन की थे। <sup>3</sup> यबन्धुन मोंको अने दान दीन्छों। <sup>4</sup> देशायति दान निद्धान मोंको बहुर ते कोलन लगे। <sup>5</sup>

<u>जो वह</u>ें- देवा विशेष किनारा, तब अनीका जो वहें दहें 16

मो तो - ह्या कर रूप भूष, तो विधार मो तो कहा । <sup>7</sup> उर धुक्षा पाय रिताय मो तो व्यम नाता कर गही । <sup>8</sup> धुमतो रूपी न द्वी ति, तो कारन मो तो कहा । <sup>9</sup> घरने मो तो तथे गुन, काम अर्थ तैतार । <sup>10</sup>

मों तो - वरी चातुरी बुद्ध ते बाब मोती । । विद्युत का । हम् वा प्रयोग परतर्ग तक्ति तथी हिए एवं वचन में प्राप्त होता है। यथा-

VI 900 -

हुमुको - नाष्य अवाय को ताय बढ़ो हमको मुन्न को तिव दो कित धी नहीं। 12 हमको बनराय नरेत द्येड । 13 अब दान देड निकार हमाओ, कामति पूरन जो तुनी । 14

1, 270 12000000101611/2, 270 120210010149/3, 270 120210010998
4, 270 120200102157/5, 270 120200103296/6, 270 120300101435
7, 270 120 120200101384/8, 270 120200102272/9, 270 120200103197
10, 270 120200103286/11, 270 120200103289/12, 270 1202100101066
13, 270 1202010010816/14, 270 120210010893

- पुनि जोर दोऊ कर बोल उठेड हमको रघनुनाधा सनाधा करे। हमको जिन बाँधा विकेषा लिखेड ।<sup>2</sup> सब तो हठ आय मिली हमको ।<sup>3</sup>
- हुएको आरत भाषन दान वरी हम की निज दास निर्देश धीण्डी। " दयह भूप देवक राज हमकी देव सुनि तुका पायई।
- हुम्हों सुरा धार्म सुराव वहीं पुगती हमते वार प्रीति विका ति । व

## बहुबबन -

हुग ते - तुम तारे हम ते अधाय, दे तुन कारत भाग । प्रमुक्त तिर्थेक् स्थ "हमे" तथा हमें एक प्रधन तथा बहुपचन में हुआ है । ये समैन परतन राहत प्राप्त होते हैं -

#### VICEUT -

- हम नवाल चहुते पुनि पार गये। जर बोधा हमें ग्रह को पठये। जाजु हमें जपनी कार के हरके अध्योज तुष्णार नवी मी । <sup>10</sup> जाजु हमें तुका तिहा भाई तो हुई रच बेह अतीत धानी। <sup>11</sup> तब भागित हमें तुका धाम दियेत । <sup>12</sup>
- हों हमें द्वेड झदान, देवक राज ब्लिका वर । 13 देवा तकार मुठा बील उठे रत काम हमें बस बाग करेड । 14

1. TO 100 1000T01227/2. TO 100000T02284/3. TO 10000T03100
4. TO 1000T00T033/5. TO 10000T0563/6. TO 10000T03404
7. TO 100000T03508/6. TO 100000T02916/9. TO 10000T0762
10. TO 10000T0913/11. TO 100000T01328/12. TO 100000T02818
13. TO 10000T0549/14. TO 100 1000T01310

के हि हेत ही बनोड बन में बननी तहित्रात किलात धारी। गहि पान ही हुड दात बरेड ।

# बहुबद्दा -

हों - नियु भाषित हो। बरदान करो । <sup>3</sup> हो। समाय न येक मुन अपगुन बहे करी । <sup>4</sup>

हर्षे - प्रमु अचु तनाव्य हर्षे करिके अध्यक्षेध्य के यन कोट हरे । असु तनाव्य हर्षे करिके भूगुनाव्य हुमा धार क्रोध्य हरो । अस्ति अस्ति प्रमुशाध्य हुमा धार क्रोध्य हरो । अस्ति प्रमुशाध्य क्राध्य हुमा । मुल का । "हम्" तर्वनाम का बतारमक का प्राप्त होता है । इतकी तरवना "हूँ" प्रस्थय के योग ते हुई है -

हम हूं - हम हूं अब तीन सरार तथी।

तंबीया- कारक में प्रमुक्त मुख्य का "मोर" । एक थयन । तथा "हमरे" । बहुत्यथन । है । आतोष्य ग्रन्था "रामधिनोद" महाकाव्य में तिन, वथन तथा विकाल्य किमाधित प्रस्थयों के योग ते अनेक सा व्यवहता किमें ग्रंथ हैं । एक वयन में "मोर" "मेरे" क्रमा: एक और तीन स्थानों पर प्रमुक्त किमें ग्रंथ हैं । बहुत्ययन में हमरी, हमारी, हमरे, हमारे, हमरो, हमारी तथा हमारी स्थ प्रमुक्त हुये हैं । यथा -

#### एक व्यक्त

मोर - रिका बूटे क्या मोर, देशा क्या ताबा तुवन ।

मेरे - तदा तैन भेरे किये कारेग कारती। बढ़े नीत कारत की कारत भेरे।<sup>2</sup> कहाँ है हाका स्कूनाका भेरे।<sup>3</sup>

तेम्ब्रत तथैनाच "मम्काआलोध्य महाकाध्य में दुल 280 बार प्रयोग किया गया है। वरतमें ताहत दुल। बार प्रयुक्त किया गया है; यथाा-

मा विषय अपन सम सान राका विश्व वरदान कर हीन प्रतित्या वपन सम, दुव्यर आप तुनाय समेदत विदान के पुनरों स्थान क्ये पुनरों से समेदत विदान क्ये पुनरों से सम सुरत को उर नार्थ के रुपे उर ध्यान मनोहर ते सम सुरत को उर नार्थ के बहुर कही रप्यूना के, सम न्याता तुंदर निम्न देवाउँ भूषान के, प्रान नान सम प्रानुकी तो के तांकत वरनी विराग तुवा सम प्रान की विश्व सम स्थान की पुनर के बीत तुवाना नायड तुका सम वरदान विद्य तुम विकास सानों नक्य क्रिक सम

परतर्ग ताहत प्रयोग -मम तो - यह कही हुन तो तात मम तो तत्त्तता उर जा निम् । 14

<sup>1.</sup> TO 140406102024/2. TO 140406102069/3. TO 140306102821
4. TO 1404106101/5. TO 140410610404/6. TO 1403410610490
7. TO 1403410610655/8. TO 140 370610990/9. TO 140406101196
10. TO 140506101465/11. TO 140406101835/12. TO 140406102625
13. TO 140506103302/14. TO 140506103430

- NERVE -
- हुम<u>री</u> तम्पूर्ण "रामधिनोद" महाकाच्य रे केवः एक बार प्रुपुक्त है -शुन्धि अब नाथा करा। हमरी पुम्हरी भ्रामता विह भागति नहे।
- ह्यारी- अलोच्य महाकाच्य में केवल एक बार प्रयोग किया गया है -कहेड भूप तो ताल किन्ही क्यारी ।2
- हुन्दे अमेर व्य अन्य में बुल 14 बार प्रयुक्त है -
- अपनी कुतवान निकास तकती हमरे अपराधा न नेक निहारी। राम तनेह सद्धा तुम्हरे हमरे तन आन निकास और । तुम तो कांगे दुबैंद्द परेज हमरे । हमरे जर में अति ग्रीति बढ़ी रहागीर विलोधन क्यार निहारी।
- हु<u>मारे</u> आलोच्य महाकाच्य में मात्र एक बार उपलब्धा है -है सम बोदर बात लियेड धान धान्त और हत जीन हमारे।
- <u>हमरो</u> "रामधिनोद" महाकाच्य में मात्र एक बार -मिन्दों हमरो तिन्तों न बने 1
- हुन्<u>दरों</u> बात्र एक बार प्रमुक्त कियानमा है -कही रम्मुकीर तुनों दुव धारि भुमा नहिं तायक होत हमारो।
- हु<u>नाहों</u> केवल 2 बार उपलब्धा होता है -कुछ राम लैंदत लगेर उर मैं यह ग्यान जैकादित नाथा हमारी । <sup>10</sup> हुम्होरे कल तेम जनीत तदा हमारी कित नैहन यूरि रहेड । <sup>11</sup>

- राठ विठउ० १०३२६।/३, प्राठ विठउपोठ १०४/३, राठ विठवाठ १०४४
- राठ विठउपोठ १८/३, राठ विठ्युठ १०१७३५/६, राठ विठउ १०४०३५५५
- राठ विठयाठ १०४८/६, राठ विठ्युठ १०१३६/३, राठ विठयाठ १०४८
- राठ विठयाठ १०४८/६, राठ विठ्याठ १०४८/३, राठ विठयाठ १०४८/३
- राठ विठयाठ १०४८/३। राठ विठयाठ १०४६/३
- राठ विठयाठ १०४८/३।

३० अध्यम पुका - निम्नोकित का प्रयुक्त हैं -

एक प्रधम

an wish . N

(Jaj

लिये अ- तो हि, तो हिं, तो ही, तुन्हे, तुन्हे, तुन्हें, तोही, लोह, तोह, ताहे. तो

TEST. her. He

तथ, तथ, तथ, तथ, तुम्हरे, तुम्हारे, तुम्हारे, तुम्हारी, तुम्हरी, तुम्हरी, रावरी

मूल सा एक वचन मध्यम पुत्का तर्वनामी वा प्रयोग क्रिया के करता की भागीत किया गया है।

क्षा सा - । एवं वयन । -

इन क्यों में है, हैं के प्रयोग आदरार्ज का में या सिरस्कार बोधाक सा में प्रयुक्त किये जो उपलब्धा होते हैं, यथा-

मुनि मारद हुट वितारद ते बल्लावर मी विं पाधन विधे । 1 महीय धार्म धारम है तदा लेख राम है। छल के बल ती तम बालक है महि पालक आबु अमी हैत करी ।

<sup>1.</sup> राठ विकायोक्तावम्डड/३. राठ विकायोक्तावस्थाः राठ विकायकार्वा ३५१

अने आर्थित आर्थिद प्रस्ता लोका देखा है। विदेखा । सुधा देखा निलापर योग उदेख के कि धारन है पुर पेज बही। <sup>2</sup> है तह अनेत अनाका अदे। <sup>3</sup>

हैं से के के में हैं कुषा निर्धा है हुआ देखा देखा है। में नातों का देह, राजवन्द्र बन्यात दें। नव प्रकार अने का किस रच, में उपराचेत के मां कि कियार क्षिक रची तठता तठ में परना र कि गोगन के रचानहोंने लठकेंद्र हैं, रची औद अपराध्य में तबतों रस बोन रचे के कि का तथे रच तागर है। में पुरन अवसार, सब सिक्षेद्र सामक क्रम्

### क्षा । यह प्रान । -

"तुम" वा प्रयोग क्रिया के करता के तुल्य है-

पुन करियर जीय तमा का रोग जिनके ग्रह में तुम देह कारी।

ग्रह्मन देशि दया जयने तुम स्थापि क्ष्मी जमारम लीन्ही।

रोग्री काल के तुम होंड नेगी तुम्स दिह तुकाहत्या।

जब तुम होंड प्रवार रम, निसु तायह जुम को रा

बहुरि तमाधा प्रवोधा, वरो तवार विशास तुम । तुम रची तेत बनाय ।<sup>2</sup> तुम बिद्ध तुमारत तोधा द्विदे प्रभू पायन आवन वेन वहे ।<sup>3</sup>

## तियंद्र । एवं वचन । -

तवैनाम स्पेंकी प्रयोग करती कारक के अतिरिक्त की कारक में अध्यक्ता ते प्राप्त होता है। "तो" तवैत्र तम्बंधा के स्पर्ने प्रभुवत किया क्या है, यथा-

- हों हि रत शोगाई पाय नरे त तुन्हु स्ट पान अश्रांकित तो हि शायेत। कि कारेटों में निन् शाम, तो हि तिरोसन शामिनी। जन तो तथा तो हि तैयत्रम में सन में आंत तथ गुमान धारी। विद्यारेत पुनि तो है, तनसुषा आतन दिन्य दे।
- हों हैं असे सुधा उपने तो हैं, भागी व्यम विकेष एपंप वि में बोम्बो अलेख, जान लो हैं निशु प्राम तथा देहें बात अहार, तो हैं दलानन प्राम बता ! ! बढ़ केम अनेख उपाय और निम लो हैं दारेद्व निवार लोख ! ! आयु तो हैं भाष्यम वर्षों, विदे तमें अपराध्य ! ! तो हैं हुए लागा तिय तह बोगी ! !

1. TTO 回の間の可で1392/2。 TTO 回の間の可で1768/3。 TTO 回の回の可で2732
4. TTO 回の 信の可で1300/5。 TTO 回の間の可で1474/6。 TTO 回の間の可で2314
7. TTO 回の面の可で3193/8。 TTO 回の間で可で105/9。 TTO 回の回じで10519
10. TTO 回の間の可で1082/11。 TTO 回の「回の目の1030/12。 TTO 回の間の可で1431
13. TTO 回の間の可で1851/14。 TTO 回の30回TO3177/

<u>पोड़ी</u> - जर मन दूनी तथीं। दुष्ट सोडी। <u>पोड़ी</u>- जाजु गांड डमी रम डाँक सोडी ।<sup>2</sup> पोड़ - केंद्रि केंस पठपेड सोड ।<sup>3</sup>

तोहं - दिय तोहं दुय वर भूप।

तृष्टि - विधि वरी आधु अनाथा । तृष्टि विवस तुन दसमाधाः

मम पुरम पुल्म तो धार्म अने लक्षा तो उपना छ थि कान हरे। का तो उपना छ थि कान हरे। का तो उपना छ थि कान हरे। का तो उपना छ थि वरते तरते पद पाचम तो हरको तरते गति लोधा भाई। विकेष होना धार अन्यन तो मम प्रान्न वेन तो दान धरा। विकास प्राप्त वेन तो दान वेन तो दान वेन तो वेन तो दान वेन तो व

## भागेषु छा-

तियेव का बहुवचन मध्यम पुक्रम तवैनामों का प्रयोग करता कारक को कोवकर अन्य कारकों में प्राप्त होता है। तियेव का "हुम" परतर्ग र हित प्रयुक्त बहुवचन का निम्नांकित हैं -

तुम्बें - बहुमार्गत तुम्के उपदेत दिये । 10

पुम्हें - दूग देश पुम्हें तुश और भारेउ।"
नाहें दोषा तो लक्षण हारि पुम्हे। 12

कुरें - केहि वाच पुर्वी बनराच दथेड तो वही वस्तानिका तारेंग पानी।

- साठ विव्यविकार । भारत 
तिर्वेश का "तुम" परतर्ग -युगत- प्रयुक्त हुए 🖹 -

हुम ते - बुद्ध गरेड सम झून, उपने तुम ते प्रथल तृत । तुम तो - भगति राह तुम तो छडेड, जो बरनी विक्रिंग ग्यान । 2 यह कही तुम तो तात सम तो तत्त्वता उर जानिये। 3

तुम तौ - आदि कथा अपनी तुम तौ कर जीरि विन गुन तौथा कहाँ।"

हुम को - मो हिं तो दास लक्षा उर में पुनि तीय दह पुमको करि दाती। विक्री मुनि आनन देवा प्रभा पुमको यहरानन देत ये हैं। आप हनी पुमको पल में कर में बर याप प्रताय करी। पुम को पुनि दान क्लिका दिये।

# ब्रागात्मक सा - शोर्च 8 वका

मध्यम पुक्रा सर्वनाम सम्बन्धा वाची विक्रोधाणाँ में एक वयन के अन्तर्गत प्रमुखातः तेती, तेरे क्रमाः आलोध्य ग्रन्था में कुन 2 बार एवं 3 बार प्रयुक्त किये त्ये हैं । बहुचयन में सुम्बरे, सुम्बरे, सुम्बरी, सुम्बरी, सुम्बरी, सुम्बरी सभा सुम्बरी आदि क्य प्रयुक्त पाये बाते हैं । तिय, वयन सभा काक्क -श्रोद प्रयोग के जनुसार दनमें समा किस हैं।

एक वयन में तब, हुन तथा हुन तथ्यूणी महाकाच्य में इक्सा:

। एवं 2 तथा । बार प्रमुख्त पाये गये हैं जो तैन्द्रूत के प्रभाग ते हैं ।

किन्तु "हुज" तथा कि का से उनक स्थानों पर पाया बाता है। को

किन्तु पुरोग माना जा तकता है -

<sup>।•</sup> राण विवर्णकाण। 835/2• राण विवर्णकाण्य ११४/3• राण विवर्णकाण 3430
4• राण विवर्णकाण 344/5• राण विवर्णकाण्य 220/6• राण विवर्णणे वर्णकाण 555
7• राण विवर्णकाण 2550/8• राण विवरणकाण 2810/81का राण विवर्णकाण 5149

#### रण पथन -

- सब मुस्त ध्यान निरंतर में पल अंड किन वेवन प्रीत धारी ।
- आयु गांद कीत तुव तीत तौरी ।2 ()4 = तुव तुवत याय निस्तान ।
- किन दी न्हों बालदान तुब, बोल वयन दुवा हैह ।"
- पूरन काम मनोहर राम की हुत मैदिर पाप प्रहारी 15 तुत्र तुन्त्र परांत्रह तक्कम्प कीरत तुहार 16 तुम मुरत प्रेम किलीक ब्रिटे दुइला वर आदि हैं मी हैं। दिये । के हि हिता कियेउ हुसा हुछ, कारन बरनी धारि। भातम होय दतमाभा, तहित भूवा वात दुब्द हुत ।9 तुत्र मैन विकेष न चित्र धारे । 10 तुन बोलेड दलंगित, हरूने वार्तर निव्हा वार्तर हुत ।" हुआ भुरत ध्यान निरंतर को रत भोग मिटाय के जोग ली। 112 भागति आह बरदान, करी मनोरभा विद्या हुत । 13
- प्रभा तेशी कसा अवि भूरत की विकास केंद्र गरेश न वार तरें। Mr -प्रभा तेरी अभी रच पाचन ती अबा पाचन मेंग तरेन बाई 115
- हमें कोप संज्ञान भाद बारि होरे । 16 Mr. विश्धा जान नाहीं हरीं प्रान तेरे । 17

1. TTO 140 1600TO1175/2. TTO 140000TO1571/3, TTO 140000TO1766 ♣ राठ विव्युक्ति।577/5- राठ विव्याक्तिकाक्ति। 7. TTO 1903/TOOTO1141/8. TTO 1903/TOOTO1024/9. TTO 1905/00/TO1477 10. TO 19050-101482/11. TO 19090-TO1810/12. TO 19070-TO1253 13. TTO 190300T02888/14. TTO 1900T00T0332/15. TTO 1900T00T0149 16. राज विवत्ववणाजाऽ५१/17. राज विवर्तवकावश्वक

ती न। अंड विगत युन सस्त ति ।

बहुवयन- सम्बन्धायाची बहुबचन कार्गे में हवा कि प्रयोग "पुन्हरे" सर्पनाम हे हैं, उदार -

पुन्हरें - प्रमा मोह सब हुन कर करा हुम्हरे कुल की रज केंद्र पहें हैं राम समेह सदा हुम्हरे हमरे तन जान निकाल और हुम्हरें पद पीत पुरान कहें हमरे युन फेल्न हेर हिंदे भी प्रम केंग्र जिया हुम्हरें हमरे प्रम प्रान न अवर की हैं हुम्हरें तैया की दि किनोद करें सम परम पायन राम हुम्हरें द्रेम अवर न आनई

पुम्हारे - नवतन बन्यतो धार्म बढ़ी गुरदेव अनुग्रह पुम्न पुम्हारे ।<sup>8</sup> पुम्हारे वह हो बनवीर हुनी वाल दास्त दुव्द विदार दिये।<sup>9</sup>

पुम्बरी- पुनि पाँच परेंड रिविन्सपढ के तुम्बरी कक्सा जमीक रही 10 तुम्बरी कक्सा मन ताप हरे। 11 तुम्बरी मम्ला मन ब्राल करे तो धारे भ्रमता रहानाथा धानी। 12

पुम्हारी- में लिलु तुच्छ तरीर प्रभा का कीरत दास्त्र है जी तुम्हारी। 13

पुरुष्टरी - पुरुष्टरी का जानत तीक तथे जब वा ति विताल वैद्याल विदे । 14

तुम्हरी - तुम्हरी का केव प्रतिहा लटा व्यक्षी गृहि वाकि विशाल लिये 115

मध्यम पुका तम्बन्धा वाची आदराधीक स्म "रापरी", आप के अर्थ में तम्पूर्ण आलोच्य अन्या में मान । बार प्रयुक्त है; की -रापरी- अवाहरन कीरांत रापरी पुर तीन में परमान है।

4. 3. तीवतवाचक तर्वनाम

4, 3. 1. graff -

व्य प्रकार के कार्र का प्रयोग अन्य युक्ता के द्याराण्य के लिये किया नवा है। प्रश्नुतीकरण हेतु व्यय रिकास का निम्नवत है -

गृह वधन <u>बहुवधन</u> जुल का - तो, ते, तिन , तिन्ह

सिर्वेष - साहि, क्षेटि, केटी, किरी, सिन्टे, स

# कुत स्था। शब्दावन । -

"ती" का करता कारक में प्रयुक्त किये गये हैं 1"ती" का प्रयोग पुक्रा तीका बायक दूरवर्ती और तह-तम्बन्धा बायक में प्राप्त होता हे 1"तो" का प्रयोग प्रयुक्ता ते प्राप्त होता है; उदाठ -

कि प्रदान केन कही भूका हो हो कर रच सेवक देश हिये।

<sup>1.</sup> राष्ट्र विवयकार ११० विवयक 
तो गई दूबार पात । दूग तो तथा तो भाग भाग प्रेस्ट । कपि पेक आपेड पार । तो भिरेड राज्युमार । तो तन रथान को सम ईस्टिर । <sup>4</sup> तो तुन रथाय तथा दूग, भोन्हों हथीं अगाधा । <sup>5</sup>

# मुताबा । बहुवचन । -

आतोच्य वहाबाव्य "रामधिनोद" की भाषा में इते अन्तर्गत निम्न का प्रपुरता ते प्रपुरत प्राप्त होते हैं; यथा -

- - बहुर विवेश हुटाउर, ान्यु हुत क्याउ कुराय तन । तुला शाय तथे तिन कीन तथेउ । 14 तिन क्षीड दलकुता आय ।

तब स्थान हुद्दार मतिमेद तथ तिन देशत कैवन काँच तथी। तिन आय तमीप अतीस कही ।<sup>2</sup> तम्पूर्ण आलोच्य ग्रन्था में मात्र । बार "तिन्छ" प्रयुक्त प्राप्त

सम्पूर्ण आलोध्य जन्या में मात्र । बार "सिन्ह" प्रयुक्त प्राप्त होता है ; जेते -

<u>जिन्ह</u> - तिन्ह दीन्ही बरदान तेहि, पूरन वटा वुहान । । तिर्वेष् । एक्वयन । -

- 1 1 1 परतर्गे रहित । शक्ति-प्रवित्तक 1 : निस्न का प्रयुक्त प्राप्त हैं -
- ताहि को प्रमुत्ताच हाय को बन को मन योग बहायत।

  ताहि को बुगराच अवोधित यो जगहीत सिक्षुर भागी

  देवा ताहि भए नेन, जागेउ देव गरेत हुत।

  भग हुन तम ताहि गहि भुम्म ताई।

  ताहि सोस धारे हुन देह तो मी इस मेह म नेक करे।

  वर भाष्ट्रम भाष्ट्र अभाष्ट्र तमें गहि ताहि बती बते अपनी ।

  ताहि में भग पत्र को मही धार्म को हुनाय तो।
- है। पर्याप्त वात्रा में प्रयुक्त किया गया है सुका तीयत की बांगता विद्धी तेल देकि। कुमेराई ट्राए दियेउ।
  तेलि वास्य में बांग्लुम्द विलीव तो आपन प्राप्त भाग भारे।

तो जुन किंदित किलों कि ते कि क्ला भागे रामुखीर । बहुर तील भार हाथा, किंग्रेड लागा तम लोगा ते कि। ते कि अप्तर दलतील, आगेड लांदल लगाच लहें। ते कि काल देवा बेखाल जुम सकार डर गांरच करेड।

- ो<u>डी</u> अस्प उपलब्धा होता है -वरो तोधाना विश्व बनवात तेही ।
- ते<u>डी</u>- स्थल्य उपलब्धा होता है -देई पुर राथ तुवा ताथ तेही ।
- तातु निकोद किनोद रघ, आयेक आग्नुर काम । है तातु अनुस तर धाष है, कियेक निकारन कुला । है तुम तातु रोदन राज । है रथान पर कै वर तेकि धायत कार्ट महातन किया होय तातु रानी। है
- है पूर्ण पायम वे यह वारित के ब्युरानन को उर ध्याम धारे। 12 तरस निशा सम्मान निरंतर वे कल्हीन कहाँ वल पायेउ। 13 रन माहि महाकल दान्य वे यह केक्क्तानिका प्रान हवे। 14
- हुत आलोध्य क्रम्था में कुल व बार प्रयुक्त प्राप्त होता है, यथा-वह राम की मुस्त स्थाम तुथा। वहि जैन अनैन जनैत स्थे । 15

अवला उह आदि कत हर की धार ल्याच उपाय अनेक भाषे। विकास तो उह नारि वसी पुर में तब तो विवरीत अनेक भाषे। 2

उहु - मात्र । बार प्रयोग किया गया है, जैते -रम्युवंसिन को एन भ्रम्म प्रचार तो चाहत है उहु आयु कड़ी।

<u>थोडी</u> - केवत । बार प्रयुक्त प्राप्त होता है; यथा-योडी कीत है नाष्ट्र चिन बाग क्रोधेंड । "

होति - केवल तम्पूर्ण ग्रम्बा थे 3 बार प्रयोग किया गया है -सम तूर राजा तोच । काम और लागत तोच । देत डाके हमुकी गुजा, आपत मिल्ल म तोच । <sup>7</sup>

ता- केवल इ बार प्राप्त होता है, यथा-जो तुम के संदर्भ मिनारेक्षुत्र ता सम को पत्थे पुनाराता । ध्यान के सारण पाय तुम्के तेति कारण प्राप्त रहे तन्ता। परारी सर राम भीटे मनर्ता। को देय ता उपदेत । जो रोग तिकोका । ता तसीय भ्याता तहित, आदत में पुनि राम

8 2 8 परतर्ग तक्ति प्रयोग- निम्न कार्र में प्राप्त होते हैं ;पक्ता - ता तो - प्रपुत्ता के प्रयुक्त प्राप्त होता है - ता तो दीच मो है, राम सवान तुन्दर दोऊ 1 12 ता तो हिंद क्षिक रांच, यही प्रका को देंड 1 15

| TO PROJUCTO 1874/| | TO PROJUCTO 2064/3. TO PROJUCTO 390/

TO PROJUCTO 1875/5. TO PROJUCTO 2089/6. TO PROJUCTO 1854

TO PROJUCTO 1874/| | TO PROJUCTO 2290/| 2. TO PROJUCTO 105

13. TO PROJUCTO 2880

वाली संख्य संख, पनी भी ही निवास तीर है। तातो तवीं तरीर, तिन्धा भीर धारा प्रवल 12 तालो तजी विशाधा उर-वरी तजा जान नेन 13 मात्र । बार उपलब्धा होता है met-ताकी महिमा केंद्र कहें. बरन न तक विधार 14 तारे काल प्रभाव की, ताक्षी तुनी किया ।5 mb ... वली नीर ब्लारा बढेउ, कोब्र ता है। ता हो क्टेंड न ही विषे, वरना मुद्द विकेल 17 or of-करी नात ता को तदन काल पाय । ता कहें- कर तो पद गांड कीम तब, ता कर हते हमार 19 ता हित- वेव ब्य देउउ धीर ता हित होउ न ताह में 10 ता हित क्लाधार, वरड प्रनीत प्रवित्र नर । ।। ता महि- बाह् तुबाह की ठाँड करी पुनि जारि दवेड जिन सीतनता महि।12 तो को- तवा तात तो को हिये जान धर्मशा 113 ते हि तो- विहि केवन की जगली करता ते हि तो हठता हठ की न की 14 ते हि मे - भावतागर मारण दाका के ते हि में यद पुरन यौत भाषेत्र 115 ति है - तेब अवाँ कित जीग लोक तेहि है का तो पदबी पद पाई 116 तेहि हो - तेहि हो अब राम तो बाम हो 17

1. ですって行っているもの/2. ですって行っていまった。ですって行っているものであることのです。ですって行っていることができる。ですって行っていることが、ですって行っていることが、ですって行っていることが、ですって行っていることが、ですって行っていることが、ですって行っていることが、ですって行っていることがあっている。ですって行っていることができることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることできましていることがあっていることがありまする。ことはないることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがあっていることがある。ことはないることがあることがある。ことはなることがある。ことはなることがはなる。ことはないることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなることはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなることはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。ことはなる。こと

ते हि हित- ते हि हित का क सरोर रच, बती अयांन दुधा के है।
ते है हित- दुव नायक आदि तहायक है ते हि हैत हिंदे विने ते क हारों।
ता हितो- ता हि तो को मल्मानि मनोहर राम उठायक को का पाये ।
ता ही के- ता खी के लेपूर तो, बाँधोउ ता हि प्रचार।

तिर्वेक् एक वयन का विकास्त परतनों ते प्रयुक्त होकर विकास कारक तम्बन्धा शुरुपब्द ्रोते हैं।

# तियेक् । बहुवयन । -

4

- 1 1 4 परतर्गे रहित । तकि Tवित्र । -
- सिन्हें वैद्व सिन्हें प्रमारि लहीं। हर ती गहि पान तो होत हितादी। 5 अनेक पुरान विकेट सिन्हें रतना रांच न्यानन तो तमुहाये। 6
- सिन्धे- रन दाँड सिन्धे धुन नाम क्षेत्र । <sup>7</sup> पुनि राम सिन्धे बहु बोधा क्षेत्र । <sup>8</sup>
- तिन्छे तुवादान तिन्छे वर तो वरिये। 9
  तिन्छे देवा तनगान गाँहै के वीन्छी। 10
- 'तिनी- पुरतोष को रथा ताथा तव स्थानाथा तिनी उर बोधा वर । 11 तम जायवजान तिनी वारते । 12
- ३ ३ । परतनी ताहित । तियेक बहुवचन । -इत तम के अन्तनीत "तिन्" के ताबा विविधा परतनी का प्रयोग करके अनेक प्रकार के कारक-तम्बन्धा त्यबद किए गए हैं। उद्योग -

1. TTO 180300T03358/2, TTO 180800T01582/3, TTO 1808T00T0173
4. TTO 180800T02266/5, TTO 1808T00T078/6, TTO 18084T00T0742
7. TTO 180300T03089/8, TTO 180300T03235/9, TTO 180800T02673
10. TTO 180300T03333/11. TTO 18084T00T0593/12. TTO 1808000T01948

तिनकी - पुनि राज तहीदर पाय तम तिन की उपमा अब कमन करो। जिनकी परक्षित महीप कहैं तिन की उर रोत न पार नहीं।

तिन के शिन के बचन विकेड़ की , नाई की जै परतीत । के तिन के उर काल की जात की !

तिन है - युगि भारटा शूदन जीत दीउ तिनकै उर भागव दूराउ हारेउ ।5

तिनको - विकि लायक वे अपनीत लगे तिनको एव तिलह साच दिये । वि तिन को द्वा बाह द्वेड बन में सहैं दुक्द निरामर नार हरी । 7

की कि नहीं स्थि प्रशास की में कि नहीं कि नहीं

तिन तो - तिन तो कार द्रेम क्षेट वातिया तत कोड तुकार रत रेड रते। 9 तिन तो केडि अंतिन वितत क्षि । 10

तिन ती- तिन ती वांष्ट सर्ववना घरनी विष्टि भागति अप बार बात दिया।

#### बतानात प्रमान हा -

इन आर्मिंड, ६, उ, उ ही बनात्यक निमात है; पशा-

तो + इ- मुन्न क दिलम आ जिता थो हि कियेड लोख अथतर पाय प्रभाष भाषा है के लेखेड 1 3 स्था साम स्थाप के लेखेड 1 3 स्था साम साम सेन त्यूटन ये तम प्रभा तोच तब प्रान परी। 4

तो +ई- वरी कु तोई अने मन पार्ज । 15 वक्ता उर बान तोई धारेषे 16

अब केम आधार दान दाचे बुद्धि वर तोई करी । तो-4-उ- चंद्रिक्षणोचन देशि तोउ निदरे मन में बच्चि को दिक का महि।<sup>2</sup> ताउ रहेड पुनि तजुन्याय ।<sup>5</sup>

तो-+3 - वरी वात वी झात दे बात तोऊ।

ते -+ ह - तेह हेर किनोपन राज जिया तकु पाय रहे आव आगम आरे। कि तेह राज किनोपन देवा अरा दुहता उर तैयम केम वरे। कि तेह रोज यद वेशाम । 7

है— है— सत्त तैया है नियुन्, जिन उर सत्त विधार । है जन वैद ते हैं राष्ट्रानाथा प्रश्ता पुनको जा को वर दान वरे । है विन राम भावे हे हैं नहें परे । 10

ते 👉 उ - तिम तो विश्व प्रेम वह वातिया ततकोट तुष्णारत के रते । 1 के 👉 ऊ - तूदन तम्नु महायत तो मुन याप अरोधा के तर नार्थ । 12

4.5.2. संवेतवायक । निकटवर्ती । तर्वनाम -प्रमुखा का इस प्रयोग के प्रयुक्त किए गए हैं, घटना -

|- 270 | 100/00/00/02388/2- 270 | 100/00/072/3- 270 | 100/00/01/964
|- 270 | 100/00/02009/5- 270 | 100/00/0279/6- 270 | 100/00/01/238
| 7- 270 | 100/00/07/8- 270 | 100/00/05/12/9- 270 | 100/00/00/03/8- 270 | 100/00/05/8- 270 | 100/00/06/9/12- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/9/12- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/9/12- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/00/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/00/06/8- 270 | 100/0

एक वपन

बहु वयन

तियेक- यांड, यही, या हि, ये हि

t

## मुन । एक वपन । -

"यह," "यह", "इह" पर्याप्त प्रयुक्त हुए हैं -

- यह यह पेज तैयार हिंगे करिये। । पाँठहै हम तो यह बेद कथा। यह बान निरोधार तोधा धारी। 2 काक तन प्रमुद्ध यह भागों ति भानी। 3
- यहु- श्रीत उठ भाष की रीत बहै सी कहै यह तत्व मती क्रत रागी।

  क्षम कमें तुभाम हु-गाप बहैउ घरचा यह पूरन लोक रहें।

  यह दिक्य पूरन पुन्न अधतर राम तो मी है दी किंग।

  पुनि चौर कला रचनीत तथी यह किंक्षम लोकन काह किंग।

  पुनि चौ ति उठ रम्हानाभा क्रम्यह दिक्य गिरा मुका तो तुकारायी।

  कही पुनि राम यह दिक्य चानी।
- येहु येहु प्रथल कमें अधार्म पूरन पाप तो केहि विक्षित दरें। 0
  साँह तैक्द भावन आदि प्रभू येहु कारन हुई विवेक करेंड। 1
  येहु दाकन कालहमाल हुनों केहि भागित अव भूम ताप हरें। 2
  येहु रूप तर्षय विनोद कला तुबनायक याथ नहीं तमने। 3
  येहु तरत तुष्मा महि माहि सभी।

1. TTO 180/10/8T02673/2. TTO 180/30/8T02923/3/TTO 180/30/8T03/372
4. TTO 180/8T0/8T0360/5. TTO 180/80/8T0635/6. TTO 180/80/8T01254
7. TTO 180/80/8T01588/8. TTO 180/80/8T01781/9. TTO 180/30/8T02758
10. TTO 180/80/8T0744/11. TTO 180/8T0/8T01050/12. TTO 180/80/8T01219
13. TTO 180/80/8T01853/14. TTO 180/30/8T02743

हह
श्रिमायक मी हिं ह्या करके हह क्रोधा हुलान निमान हरों।

कही बेन गुरदेव हह विद्धानी।

करना करिके गुनि बेन कही हह दिन्य तुष्टागरत अक्रवानी।

तन त्थान विराम तुहान वही ती कही हह बातर धान्न धारो।

दासन बारिधा मी र हह को तार तक अनाधा।

वासी पाई देह हह भाजन पाम विकास।

यह- इह तुन्दर सीय जो मैदिर में सोड त्या विकार शुन सोधा दये। में यह- तस्त्रों दुवा पाय कियों यन में येह दिव्य कराशुन कवन गरी। 8

क्षा । बाववन । -

के- ये आहि अनादि अनीत अने विशंधा के बर हेत विसे बन में । कासी काल माति होना, ये तुष्टामें जाने कहा । नाहें किसीट स्थानीय ये तुष्टा तब्कन बदन दस ।

हम- हम क्यित अपनी मात I<sup>12</sup>

### तिलींस । एक सम्ब । -

तैविकट सर्व विविकट दोनों प्रकार है सा आलोच्य ग्रन्था में प्राप्त होते हैं -

।। । परतर्ग र हित -

यहि- यहि तैब्द याप प्रहारन में केहि कारन को सम प्रान रहे। 13 यही - कार्य कल्या रक्तुनायक को बरदान यही सब याथ हिये। 14

1. TO BOSTOSTO/2 TO BOSTOSTOSO/2 TO BOSTOSO/2 TO BOSTOSO /2 TO BOSTOSO /

गुनराम यही क्रतधान परी । या हि- धापी स्मूबर तेम, आनी या हि सी बेन गहि । तब दतबदन बुनाय भिय, वरी यहि का जात । महिनैद्धत मे अवनास तथे का तो काबीर जो या हि धारी।

वैकि- वैक तम वेकि आक्रम में उर तीच किया विकेक करें। 5 तम रोग भादे हुवा तिहूं धानी तो धानी वेकि वामन आन रहे। 6

। २ । परतर्ग तांखत -

यहि जोग न्यहि जोग कि रूपन शुधन नाही के हु हुशारहै। व याको- कि पुत्र या को जान । व या के- या के हुए स्टेश नहीं, करिस्ट सिन सन त्रान । व सिर्वक बहुमधन - व । व परसमें र शिस -

थे - करि भाग तो जैग निकारत थे। 10 केटि विकास जीती प्रवत थे दास्त भार जीक। 11

121 परतर्गत विका-

इन को - इन को कपि को दिन जात करी ।12

इन ती- इन तो राध दीन अमान करों का मैं कबहूँ नाई काच तरे। 15

५. ५ प्रश्वाचक तवैनाम -

प्राथनायक तर्पनाम के दी प्रकार के सा जानीध्य प्रन्था रामधिनीद"

1. TO 180400T02665/2. TTO 1803T00T01059/3. TTO 180400T01461
4. TTO 1803U0T03054/5. TTO 180 1800T01194/6. TTO 180400T02478
7. TTO 180400T02372/8. TTO 180400T02291/9. TTO 180400T02627
10. TTO 180400T01723/11. TTO 180400T02441/12. TTO 180400T01722
13. TTO 180400T01750

में प्रमुक्त प्राप्त हुए हैं -

।।। प्राणि वाक

। २ । अप्रार्शियायक ।

इसके अतिरिक्त विजेकाण की कार्गत प्रयुक्त इतका एक तृतीय का की पया जाता है -

एक व्यन

d deden

मुन- । ।। प्राणियाक-को,

। 2 । अप्राणियाक-का,

3 । विशेषाण स्थ-शीन, स्थन

तिर्वेद-१ । । प्राणियायः-शाहि, वेहि

10.57

। २ । अधारियाचक- करा

मुला एक वचन । -

करता बारक तस्थान्या स्पष्ट करने में "को" का प्रयोग प्राप्त होता है -

।।। प्राणित्याक की-

को ताहि बारे, केद माने, कुद आने तिद दे। तब तनसूचा रणाभ्युक्तम बद्धे, को आने उर धारि। आब हमीं तोहि तमर में, को करिये तन मान ।

121 आणिवाक - ज-

अब वा पर वित्त ववीर शरीत ।<sup>44</sup> वा वाम शाल हम वाल ते अब काल बना अपने मन धीमही।<sup>5</sup>

#### । ३ । विजेषण स -

कीन- कारन कीन मरेत कही जिहि क्षा ती नंगिहिं पाँच प्रधारे।

क्यम- क्यन भूष तुर नाजगन, विनर तुम्छ तरीर । क्यन वाज आये भायन, ते काप मैका देह । क्यन दोषा बाहेड प्रवत, तीन्ही जारु सरार । <sup>5</sup>

शियोक् । एकवचन । -

। । । प्राणियायक- परता रहित प्रयोग -

वाहि - रन वाहि बीरेड, विद्य रोरेड, अवर वो दासन ननी । समग्रेद महेडवर तो वर ने तब रेच अवर्गाहत वाहि दिये।

केटि - कही कथा रघ्युवीर, केटि वन तथेउ नियात तिन ।<sup>8</sup> काल के ब्याल तम प्रथन कायात है योट के हि यह बन्मून बारी। 9

परतमें तांडत - कारक तम्बन्धीं को स्वष्ट करने केलिये परतनों का प्रयोग प्राप्त होता है ; यथा -

के कि - वे बुतनाथा बड़ी के हि के हिए ब्रह्म दोड किया तार्यमानी।10

के हिंको- के हिं को स्प्रानायक जी ति लिखे ।

अति दास्न क्रीया क्लानन में केटि की उर ताय न ताय और 112

8 2 8 अप्राणियायक - 8 परतमे राध्ति 8 -

मून तथा तिर्येख दोनों प्रकार के तर्यनाओं का, कहा का प्रयोग "क्या " के अर्थ में किया नया है -

1. TTO 1000/TO0TO32/2. TTO 1000/TO1676/3. TTO 1000/TO1024
4. TTO 1000/TO1577/5. TTO 1000/TO3163/6. TTO 1000/TO1584
7. TTO 1000/TO0TO 1921/8. TTO 1000/TO10679/9. TTO 1000/TO2027
10. TTO 1000/TO0TO166/11. TTO 1000/TO1928/12. TTO 1000/TO3252

कहा- जाहि न भीग की तिक्षिति हैं। तिन को तुका बाहकहा बरनारी। । क्षा भागुनरेस बानी कहा रचना की चित्रे। <sup>2</sup> देवें कहा बरदान में कृषि कुछ जीग न जातु। <sup>3</sup>

परतर्ग तहित -

के हि हित- के हि हित हुमा नियान, शीन्हों का क तरीर तुम । 4 के हि हेत- रथेड जीन के हि हेत, तुन्दर तुमार तुजान प्रभू। 5 के हि हेत स्थान निवेश नियु रच जीन बन भारन बढ़े । 6

## रिप्येष् । बहुवधन । - प्राणियाक -

िन्धा

किन के प्राप्त कियान तो भान, कह केम तस्मा किन आलु हरे।

किन दोन्हों बनिदान तुब, बोल यसन दुवा हैह।

कह केम गिरा किन ताहि होता।

किन तो हि होता रच तामर में मुन आगर तो बर बुद हहै।

4.5 तम्बन्धावाच्य तथा तह तम्बन्धा वाच्य

#### 4.5.1 सम्बन्धा वायक -

तम्बन्दा वायक तर्पनाम के प्रमुखा का इस प्रकार हैं -

रह वयन

व्यु,ययम

मुलल - पो

जो, व , जिल ,

1, राव विवर्णकाव। १०१/% राव विवर्णकाव 2257/% राव विवरण्या 22736
4. राव विवरण्या 23306/% राव विवरण्या 2988/% राव विवरण्या 2166
7. राव विवरण्या 108/% राव विवर्णकाव। 577/% राव विवर्णकाव 2105
10. राव विवर्णकाव 2374

एक वपन

तियेहैं - वेहि, जाहि, जा, जातु, जि जाही, जा-, वेहि -।

पिन्हें , पिन्हें

अग । एवचवन । -

जो- अब देउ हमें बरदान दोउ हम मान प्रमान जो आदि करें । अब देउ हमें बरदान दोउ हम मान प्रमान जो आदि करें । अब दान देउ निध्मान हम को भाजति पूरम जो तुमी । जो पत्री नहिं मात में तो कुंड मम काल । ताथ्म को अदित, जो नहीं मान भाग धार । दरते पत्री दुग आतन जो । जो कही रतमा में । वो कही रतमा में । दे प्रमान को । दे प्रमान हम । दे राज किनक किराज तो स्वी प्री ति निर्तर केम भार । दे राज किनक किराज तोक्स ताथ मोधन जो तुनी।

मूल श्वहृद्ययनंत्र - वे, विन प्रपुरता ते प्राप्त होते हैं, यथा-

राठ विवारकार १८६८ हार विवारकार का 506/3- राठ विवारकार १३३
 स्राठ विवारकार १२०८८ हे- राठ विवारकार १६८८८ हार विवारकार १३०० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४०० विवारकार १४०० विवारकार १४० विवारकार १४० विवारकार १४० विवारकार १४० विवारकार १४० विवारकार

तुन न दीरघा तीर, वे वाने मन शावनत । कहा नीत वन तीरा वे ते वधारी । 2 ताहित केवई अवर वे आतम शावत तुमाय । 3

जिनतुम्हारे कुल गैन प्रतिद्ध भादी जिन लोकन की अधारा कि हरी।
आणु हनीं भूज देहन सो जिन राज के राज अकाज करेंड ।
देड तिलेंबुर ते हि, जिन अनाधा की रीत महि।
आणु जिया जिन प्राम करीं जिन हाथाम सो सुरनाथा हनेड ।
जिन भूम्म रतातल जीत सब तुरमस्त किमस्त विवाधा दिये ।
तुर सो तस्ते जिन बेद किये जुन सो रच तस्त मुरान धारे।

सियेव । एकतपन । - । । । परतर्ग सिंहत -

विश्व व्या जीवन धान्न भाषे हुए को विश्व नीय निरंजन देव नते.

वीन उठी पुनि दा जिन ती हुए ना रि निरा विश्व हुई हरो।

विश्व को नात निवास पार्ज रहे तो जिल्ल भाषणी।

विश्व कुन क्ष्म निवास तुननर मेंद्र सठ वा रिधा तरे।

परनारि वितार अवी हित के विश्व क्षीय क्षानन नेक दही।

विश्व को देह धारी सठ ते रच दूस कता हुन कान भानी के

वे वेग अंड तुरंग। विश्व तेस तुंदर अंग।

वाहि- वाहि प्रताय नको दूग में वन पूरण क्ष्म अविश्व दानी।

वाहि- वाहि प्रताय नको दूग में वन पूरण क्षम अविश्व दानी।

बाहि रेप दुल नारि लगा सब पाहन देह सतीगति पाई। । परते घरन तरीच तिन जाहि विदेश निनु दात । <sup>2</sup> प्रमा करे करना जाहि । <sup>3</sup>

पा- आलोच्य अल्प में मान अवार प्रधुवत क्या नया है। "वा उर" का युग्य प्रत्येक स्थान पर पाया नया, यह एक विद्यान तैयोग है, यथा -

जा उर बुद्धि प्रताप वड़ी धारे तथ तरातन ते अधाकारी। "
कर यहि पट की अधान गरि, जा उर क्षेत्र विकार । 5
क्षित्र द्वीस जा उर क्षेत्र, तो नाई भगका माई। 6

वातु- सम्बन्धा कारक को स्वष्ट करने के तिल प्रयोग किया गया है -भूम्म अंत्र अकात बात तोक में प्रकात बातु ।<sup>9</sup> अवादात वहाँ तुलीयना प्रमृद्धय लीयन बातु ।<sup>8</sup> बीग कता पांत बातु रहें ।<sup>9</sup>

पार्थ । तमी पाल की कुछ वेतुह पार्थी । 10

8 2 8 परतर्ग तक्ति प्रयोग -

बाधी- तिहुं तीव वा की तरन ।

वाके- सदा प्राप्त के शान स्ट्युनाचा वा के। 12 वाके उर यद शाम, पतन तमे द्वन प्रेम सम । 13

वाको - बाँधोउ वाको वयमुल, प्रवंत वील हैप्राम । 14

तोई तेत हुलान, जा को चांद्रा राज हुम 1<sup>15</sup>

जाती- अब कीचे बरदान, जा तो होय पायत्र तन । करी काच तीई मिने मारिया ती ।2 बाबी-जामार्ट- येव हमेड प्रांन पेठ यरीच के जाय परी समिलापात जामार्ट। वारिके - बालि प्रवेह करी का भी विशे के में रावन जा दि हरे। वाहि के बल मीदिए तथे और 15 वेहिकी- वेहि की उपना तुरनाथा क्षाप । विकिने- विकि जो शिव ताधा तथाधान में रचते कठता वत तोच परे। द्वग देशा तुला निखु साल गता यहि हो धम राम कुछर कियेउ। बेहिते- भाषित बिकेड अर्जीहित येउ विहि ते भायतागर मोर तरी। बेहि तो- वह क्षेत्र उपाय को दाय अरी बेहि तो भी भीत न भाग बोछ ।10 विक्ति औं प्रयदी वर गैंग मही । बेहिके- व्या तेव वान तो दान वरी बेहित भावतागरनीर तरी ।12 विहि हित- तब पुरु बरनी क्षित्र कथा, विहि हित लोक्टो दान । 13 विकि हेत- दिल क्षित्र क्लांन लोय। विकि हेत हुए हुंग होय । 14 विकि केत किरेड बन में द्वा शी । विक्ति बोग- कर्नेंड पुनि शतन बनौहर तो येकि कोग बन्ता श्रवि मुद्धि क्षिता 16 जा हि ते- निख तेज स्थान प्रगट घरनी जा हि ते <del>रिते</del> हरे । 17 जाहितो- व्हू क्रेम द्वा गिला करनी जाहि तो तन तुवा लहे । 18 तीमागति दीचे ह्या जीचे वाच छीचे वाहि तो ।19

1. TO BOSTONTO 1133/2. TO BOSTO 1314/3. TO BOSTO 1715/4. TO BOSTO 1715

7. TO BOSTONTO 644/2. TO BOSTO 1933/9. TO BOSTO 1915

10. TO BOSTO 644/2. TO BOSTO 1933/9. 
शिर्वेषु । बहुवयम । -

वत प्रवार के लग स्वाल्य भागा में प्रयुक्त प्राप्त होते हैं; वेते-

।।। परतर्ग राहित -

जिन्हे- जिन्हे न पावत ध्यान, किय विरोध तारद निम्न ।

विन्हे- परतीत विन्हें तोड प्री कि हो अब प्रीत है रोग न देव रही।

82 8 परतर्ग सांख्त -

जिनकी करनी करनी कर तो गाँध गैंडल अउ प्रक्रमेंड गी। <sup>3</sup> जिनकी करनी विक्रित रिद्ध लडीर 1<sup>4</sup>

जिनके
पूर माना में प्रमुक्त किया गया है, वथा
नर ती रचना कथि का करे किनके तुन केंद्र न बार तरे।

जिनके यद को स्र्नोदक में भावतागर तो नर देव तरे।

जिनके तुन केंद्र पुरान कहें जन के दिल पायन का धारे।

जिनके तुन गावत भ्यावत ही जभा रचाग कभी यद प्रान तहे।

गीत अनीत तम तिनकों जिन के तम काल कराल दिये।

जिन के उर में दुभा कुद्र भारते।

विन्छे - तिनहीं दत आमन हाम हहा किन है एवना एवं तीह हरे।

जिन्हों - तुहा भाषत राज तदा जिन हो । 12

जिन हो- पर्याप्त प्रकृत प्राप्त हैं, बना-

जिनको तिथ ब्रह्म अनी की करि ध्याण तथा कि नहीं गति पार्थ। 15 जिनको आन्छ काल, दे उपदेत क्षियाद उर । 14

राठ विक्रतिकाठ2689/2- राठ विक्रयकाठ3124/3- राठ विक्रयकाठ1581
 राठ विक्रतिकाठ2164/3- राठ विक्रयकाठ249/6- राठ विक्रयोठकाठ590
 राठ विक्रतिकाठ2164/3- राठ विक्रयकाठ249/6- राठ विक्रयोठकाठ590
 राठ विक्रयकाठ238/8- राठ विक्रयकाठ15/9- राठ विक्रयकाठ1987
 राठ विक्रयकाठ2942/11- राठ विक्रयकाठ1990/12- राठ विक्रयकाठ343/14- राठ विक्रयकाठ1731

एक वयन

BEGUN

h. the

मून छा- तो तिर्वद- तालु, ताहि, तेहि, तो, तो, ता-, तेहि-।

सुत्र । एकवयन । -

ती- वो भुनि होग हो ताच हही उर तो रांध याच तता है निया है विताप दाप प्रताप वो हर किंद्रता गुन तो हरे। वो हरे अपत दात । तो रघी ताहत हनात ! वो हरों आपत दात । तो रघी ताहत हनात ! विवा वो अहाई आ दि तो प्रताद दो जिये। वो हे वो वेद वर तो हत्याचा वो तो है द्वेष हो हो का हो हा हो है का है वर हो हत्याचा वो तो है द्वेष हैं तो का हा है का हम हो है हा हम हम !

क्षा । बहुवधन । -

वन चंद बंदित देव ते पद आदि वे करूनाकर । वैष के द्वे भाग के ते पहुँच हुम पात । ते भारे हुन जैंग, वे नाई मोर्ड गम यद । वे पद बताई महेत उर, ते पद मम तन जान।

तिन- तिन बदन दश्तत दोषा उपने शेता जिन नो के दही। 5 तो इ- बाग उचा रि ग्रेस्ड कृषि जो तो इ आध्या है उर क्रोधा धारे। 6 तो ई- क्रिकोण तो ई जो तो हि जोग हो ई। 7 तिर्मेक- क्रिक्सचन - 1 1 परतर्ग शहत -

तातु- अतंभात पद्धां तृशीयमा, प्रमद्भग लोयम जातु भे अस्य अस्य शुक्षाण शुक्षा, पांस्कृतता प्रमतातु।। देउं कहा घरदान में, कांप कुछ योग न जातु। प्रभुत्त सदेत गुन्नेय कहे, तन यन दीचे तातु।।

ताहि- आये सम्मुद्धा ताहि, वर्गन राम्युन बार सत।
पानत किनुधन चाहि, किरे परत्यर धीर देखा।
दहै तिनैवित ताहि, तहित मदीधर कुन बद्धाः
तुर पुर दीन्ही चाहि, रघुमायक सायक तरत ।
धन यह बिक्रम चाहि। यह बरोब प्रसंद ताहि।

1. TTO 180/800T02660/2, TTO 180/800T01548/2, TTO 180/800T0153
4. TTO 180/80/T02773/5, TTO 180/80/T02514/6, TTO 180/80/T01885
7, TTO 180/80/T02999/2, TTO 180/80/T02364/9, TTO 180/80/T02736
12, TTO 180/80/T02095/11, TTO 180/80/T02614/12, TTO 180/80/T01372
13, TTO 180/80/T01117/14, TTO 180/80/T01297/15, TTO 180/80/T03056

#### । 2 । परतर्ग साहत -

लाके
को तथ निकट दल कैटा लाके। जवांन प्रद्याण्ड है ताल वाके।

को जैन में बान ते बेन लाके। तदा प्रान के नान स्टानाचा वाके।

लाको
किया नात के प्रात लावान लाको। बरेबूट देखों दर्द रिक्ष वाको।

नो पाल स्टानाचा ते स्थानला को अपर्द कुद्धान रिक्ष वरदानवाको।

लालो 
करी काच सोई मिले ना रि वा लो।स्यो विक्ष करनी लजी मोहलाता।

ते हिलो
ते हि तो कक्या निक्ष में क्या करी उपचारन जातल स्वाय ध्यरा।

विक्ष तो निक्ष सिक्ष मनोरधा है तिन को बरदान की बान बरी।

शिर्वेष- । बहुववन । - । । वस्तर्व ताहिस -

अन्तिययवाध्य तथैनामाँ को विवेदन तुविधान निम्नाँकित तीन परतगाँ में किनकत कर किया गया है, यथा-

4. TO 1908/00702464/2. TO 1908/00709/3. TO 1908/00702099
4. TO 1908/00702295/5. TO 190 1908/0070571/9. TO 1908/00701817
7. TO 1908/10070736/2. TO 1908/0070571/9. TO 1908/00701817
10. TO 1908/007087/11. TO 1908/00703458

4<sub>9</sub> 6<sub>9</sub> 8 सून- और अव**र** रिजीय -सून 8 रुक्तवरन 8 --

और- भागतिभागि सम जगत में दूचे और न ग्याम । अवर- मो हिं काँक बहेड जन में पुश्तु तो हिं एवं नाई अवर की बानी। <sup>2</sup> अवर अनेक बिहेग, बहैं तदा अधनीत उर । रतन हेम यह अवर वे भारे चरन तर आन । <sup>4</sup>

4.6.2 मूल- कोई, कोउ, कोठ सिर्वेद्य - बाहु, काहु, काहि

तियेक-३ एक वयन ३ - ३ १-३ परतर्गे एकित -

बुत का- इन कार्र में सर्वाधान कोड का प्रमुक्त प्राप्त है कोई- वकी राम रचना नहीं अवर कोई। । मान रच वार ।
कोड- वह कोड वन ब्रह्म अनोचर आदि किकार कोडर चोन्हें।
कोड दिव्य अतील अना दि सरी।
कुन म कोड उपदेस, नेन नहीं काकीर ते हिं।
माई बीर और रचनीर कोड।
वह बीर किस आते आतुर तो काबीर न बान कोड पर्कर।
काड- निव आक्रम तुन धार वानत कोड ताथा कन । । मान रच वारह

वाहु- नेव दरेड न बारेड वर तो जुन वाप अरोधा न वाहु बहायेड। 12 पूर्ण चोर कता रथ नीत तथी यहु विक्रम तौवन वाहु किये। 13 वाहु- वियेड न वाहु बोधा, धरने प्रदम अनीह जुन। 14 मात्र रच बार।

का हि- यात्र 2 बार प्रयुक्त प्राप्त होता है -बाम दहे तन बाहि नहीं मनता मद प्राप्त प्राप्त वर्षे। रण बाहि जीतेड, विद्वरातिड अवर वो दशका गर्ना।

। २ । परतने वास्त -

काहुकी - सम बान निकास हुतातन में रम आप न काहु को देक रही। " अन्तियम यापक तर्पनाम के अन्तर्गत एक का "कुछ" तथाा "क्छु" का भारी प्राप्त है; यथाा-

कु- कु अपु अयाष्टा अयाष्टा बढ़ी केहि देत बढ़ी प्रमृहे वर ती।

क्यु- क्यु जाचु जजीय बढ़ी समता। <sup>5</sup>

क, 6, 3 सून – तथ, देख तिर्वेश्व – तथे, देवन

म्न- जारकपुरत प्रयोग -

तब- तँग बरात लिये अपने तब आय भाषेड ते हि आक्रम बाती। <sup>6</sup> ते विषे व्यक्तन विद्वार तब रण्युकीर महिया गाय है। <sup>7</sup> अह मी तब ताब तुष्णार धारी। <sup>8</sup>

थेड- थेड लड़ी छांचे जानन डी अस थेड रचे पद पुल्न परागाँदै।

तिर्पेक्- कारक पुनत प्रयोग -

तथे- इन्द्रपुरी किय लोक तथ रचना रच क्रेम तो हमी बहाये। 10 दे सिद्ध तमाच अंड राज तथे वर हुद्ध विवेकनके बारिसी 111

शुमको रूपुनाथा न ताथ तमे रच भूत तथे भून तात करो।
रूपुनायक राज तमाज तुकार दुका देद तथे अवाजीवा हरे।
येकन के तिच देत हिये उस केवन के प्रश्तीत भावानी।

बलारमक निमात - "उ" का बलारमक निमात है -

-उ - दाका काल तरीर, तबड लव्ह लव्हन लाहत ।

45 कियाप्य सर्वनाम -

अपूर्व- अपूर्व

तियीय -

DE TL

सम्बन्धा- अपनी, अपने, अपनी, अपनी, अपनी, अपनी, अपने-अपने

कृ। सन

आप- केयन बालनागड के अन्तर्गत 6 बार प्रयुक्त हुआ है, यथा-रचना कार आप रही पुनि न्यारे। <sup>5</sup> तो की दि उपायन आप क्यायत । <sup>6</sup> जुम के द्विम आहुर आप गोड ।

तम्बन्धा वारव । विद्योषाणावस् । - एकवयवन -

अपनी - अगाँद कथा अपनी तुम सौँकर पोगरि भिने जुन तोथा कहाँ। <sup>8</sup> अपनी कुतबान तुथारर धारो । <sup>9</sup>

ते हि हैत तथीं जबता अपनी चेहि धीरत को तुन माथ हिये । 10 अपने- प्रा को प्रन तत्त तुष्टार हिये द्वान बाय जिली अपने बन की। 11 जिल हात प्रकात हदा दस्ते बस्ते रत याथ तुष्टार अपने । 12

अपनी- अपनी का देशा अजान भिया तो छहा तमती काजोर हरे। अनुसातन दे पुनि बोल उठे अपनी जन मो हिं निर्देतर धीन्छो। 2

अपनी- सुनि पान आतम दात अपनी पानि बहि पाछे लेख । 3 आप महूरत पुन्त पारी दुव है हकता अपनी पन पीन्ही । 4

अपनी- वर भाष्यन भाष्य अभाष्य तथे गांह ता हि बसी यह के अपनी । 5 आपनी- यह वर हम को दी विथे, जान आपनोदात । 6

# बाह्यस्या -

अपने-अपने- अपने अपने युद्ध चात भाषे तकी तारिका कार राज प्रनामादि।

महाक वि यन्द्र ने उत्तरीच्य ग्रन्था "रामाधनोद" में निजवायक

तर्वनाय के अन्तरीत "निजु" का प्रयोग तर्याधनक नामा में किया

है, उदाहरधनाधी -

## नियु- । यह वयन । -

विषया अवस्था जानि निलु, अवेद्य हिंदै क्षेत । <sup>8</sup>
ग्रुनि शाका निशा अति पायन तो पुनि आतुर होय निलु
शाम नेप । <sup>9</sup>
ते लक्ष्मन निलु तैन जनक तृता आतुर शामे । <sup>10</sup>
कर जोर कथा निलु की क्या कोद्य । <sup>11</sup>
कर जोर कथा निलु की क्याय लोद । <sup>12</sup>

बोरन अपने की निष्कु, रथे दूत पद न्यान । । है हि अकार तहें धारि, अपे भारत धारा निष्कुः। 2

निष्क अब आयुक्ष देउ हुमा करिके निष्य द्वाराम तीन्द सदा तुवा पार्छ। <sup>3</sup> ती स्थानिहीं निष्य देह । <sup>4</sup> तब नार्जुंब निष्य माध्य, साम**बे**ह तुव परन रच । <sup>5</sup>

बह्वपन -

बते बरम सहै चार हुए। त्रेजु मिलु दबरे प्रकात । वि ब सिष्ट आदि दे अवर के, त्रिजु मिलु किया तमेत । व बीते पिलु मिलु केम, जान प्रग राम विनोद रम । व बरको हुमन अनुम, निम मिल हुछ चदि सामिती । व

्रैनियु , निव् का का प्रयोग तम्बन्धा कारत को स्वाब्द करने के तेतु किया नगर ते ।

4×8 विकिथा । तैयुक्त तवैनाम तथा दोहरे तवैनाम ।

विशित्त- पति आपूर्ध भाग की भग विशित्त को रहा कल्पतहा दरते। 10 विशित्त हो- मुक हो। तका अक तक्का विश्वास हो है। 11 को हो। 12 के लेग कोट करेंड जर हो करती जिल्लाका जो हो। 12 होडी जो- कर कोण होडी जो होडी वी हो। 13

I. TO PROMOTO 1925/2, TTO PROSOSTO2746/3, TTO PROSTOSTOSA
4. TTO PROSENTOSTO227/54 TTO PROSOSTOSSOS/6, TTO PROSTOSTOSSO
7. TTO PROSTOSTOSSOS/8, TTO PROSTOSTOSAO//12, TTO PROSTOSTOSOS
10. TTO PROSTOSTOSSOS/11. TTO PROSTOSTOSAO//12, TTO PROSTOSTOSOS 3
13. TTO PROSTOSTOSOS

फिनहीं तिनहीं- कीरत कल्पलता जिन्हीं तिनहीं गति पायन मुधित भाई। जिनके सिनके - उर दाख्न क्रोटा बढ़े जिनके सिनके सुवादेख म मेर किये।2 सिनकी-चिनकी- जन के तो भाग कही दिन की जिनको करना निका and the कार्ड पान रतन मनोहर तो बहि जीन जवारांच मुद्धि aft biffs 100 14 ते यह बोटर बात लियेउ धान धान्य और इत जोग स्मारे। PILITIA बिधिको उर बज कठोर महा जिल मी है कर्नकार्तका दयउ 16 किन मो थि-वे यह रामधिनोद तान, कारहें देस प्रकात ।7 वे वेड-कारये तन जान तुजान क्रम विद्य तो का तेवद ताप दरे। diffe of an-अध्यम ना सिधा हीन, किया क्षिक की ता कि सन । OFFE TOP-जिन ती हि गौड जन तोकर है 110 विन तो हि-विम ती हिं- वह वेग अनेव उपाध और विम ती हिंद दिद्व निवार लेखा। दे तिला छिद्र निवात तेहि निवु भावन को जारम लेखा। 12 ते हिं निष्-क्षे के हैं। भाग के ते पहुँचे का पाल 113 3 h -वेतिनको- अहं जात पुरुष का दानम वे तिनको विधि आपु उद्यार बहायेउ। 14 तेव ब्राम बल्लीय, बरी ता हि निसु दात प्रभू । 15 OTTE PER

। राज्ञिक्षाविकार्य । अस्ति । विकास ।

ता हि तेन दारे पुत्र देह तो भी पूट नेहन के करे। artait-अतिकाय आद है अवर है किन उर बहेड विवाद।2 differs. सब स्थान प्रधार मासिन्द तथे तिन देशत व्यव वर्गंप स्थी। विवे शिन-विन जायत तो विख् धारत वर्ष । तो निष् तिन तो केहि भा तिन पिला मिते ।5 the at bits at 11 -जो मांगी बरदान, तो में देउं विकेष एवं 16 प्रध्यम आये जैन होंदर ता हि ते बाँधात धाये ।7 arê h -अवर जोउ -पाने समें न अपर कोड, तीला राम तरेंग 18 अपने अपने-अपने अपने युष्ट बात भाषे तकी लारेका कार राम प्रनामाह। मिख निख किया तील । 10 नियु नियु -

त्रीयता तर्पनार्गी का निर्माणा, तथ, कोड अन्त्रिक्यवादक तर्पनार्गी व तंबीयायायक तर्पनार्गी के तमान कर्म के योग ते हुआ है। किन्तु दोहरे तर्पनार्गी में दोनों का तर्पनाय ही है।

4.9 तार्वना कि विशेषाण -

उपत तथैनाओं में, परिगणित क्यों में बुध का ताथैना किछ विमोधाण की भागति प्रपुर्वत हुए हैं। उदाहरणाधी -4,9,1 पुक्ता वाष्ट्र तथैनाम ते बने छा -ते हि. ते हि मारण में नर नारि तथे छाट है हि विनोधन बाद धारी

1. TTO 140306T01472/2. TTO 140406T02056/3. TTO 140406T01833
4. TTO 140306T02558/ 5. TTO 140306T02961/6. TTO 140306T02888
7. TTO 140306T03108/8. TTO 140306T02944/9. TTO 1406T06T072
10. TTO 1406T06T0228/11. TTO 1406T06T0160

ते हि अपतर नारि पुढार उठीतन धीर अउ मुदान हार हरेडा ते हि अपतर रम्यांचे सुवादान तर्फ्य दे। ते हि तमर कीत नरेत बूढे वर्ष किम वार्ष्ड तो। ते हि तम तो काच न वेक करे। ते हि तम आपे पात। ते नर देव तमान। तम मेक मादा कपि मोरि की मुदा गायत ते रम्यांचक वे।

ती- तो धार्म बीच शोच हो प्रधीच रोच को दशी।

तो गति देका गरेत तुर, व्यापुत्र गत तुशाच।

तो शनु जालु परेड अपनी।

तो धान केम देशाय और।

तो शका पाय की अकुनाय विशाध और महा अभाराती।

तोड । तो + ड ! तोड भाषित अवधित आदि प्रभा दे दान हो। प्रदात हरी। '
तोड अवधर नाच्या विलोध हिये हुआ वाच प्रवानिका दौजा दरे। '
मैं तरीर रच दुआद औ, भोष वर्षी तोड वाच । '
दुजनायक हार रहेड मन मैं, तोड राम विलोध ततीब हिये । '

लोई व लो + ई व -

खुद्ध विकेष किये वर जी तुका राष्ट्रा सीई उर तार्थ्य पानी। जब में तोई श्रीयन मुख्ति सुनी परमारका की दिन भागित नहें। 2 सीई तैत तुजान, जाको पाडी राम तुम ।

लोड । लो -4- ड । -

रची चिता चिता वाच, तसी सरत झत लोड उर ।"

4.9.2. प्रान्याचन तर्वनाम ते वने सा -

को - को कोल मेटे प्रचल 15

बीय- अञ्च अकाल रोज विकास विकास प्रारण कीन मही भूम बीति। 16 विकास की वीत वीमा दयाध्याय कवि की 17

कथन- के हि कारन आयु अनैद करी दुम कथन तुमा एत भीग दिये। क्षान तम्मान विषे । क्षान तमान विषे । क्षान तमान विषे । क्षान तमान विष् । क्षान तमान विष । क्षान विष क्षान अभागे क्षित तन दाकन मास क्षितमा देखा। क्षान क्षान आयुर क्षा, तोच्या क्षान क्षान । !!

वर्गी युन कथन कथा। करनी । !2

है हि काच दृश्वा तथाच है तुम माम मैदिर में ग्रेड । है हि देल के दुम केन कारेंगे, जान तो कि रूपन धानी। है हि मारन में पन राज दियेड तो स्थित मन लीचन पाय ची। 15

1, 210 विवयमी 0010457/3, 210 विवयुक्त 1405/3, 2210 विवयमी 02102925
4, 210 विवयमी 00102417/5, 210 विवयमी 00102152/6, 210 विवयमी 0010401
7, 210 विवयमी 001092/8, 210 विवयमी 0010404/9, 210 विवयमी 0010973
10, 210 विवयमी 0010407/11, 210 विवयमी 00102242/12, 210 विवयमी 00103138
13, 210 विवयमी 0010501/14, 210 विवयमी 00101584/15, 210 विवयमी 02732

किन- किन प्रान पिया हुआ प्रान हरेड । व सन में किन बालक द्वारा कियेड । 2

4• 9• 3 निरास्य धार्क सर्वनाम निरुद्धारी-

यह- पपन जल परल लो लरल कामा रची चैद यह । थरह पद लैल पान । "
यह पेन लेंगर हिमे कारंगे। "

यह- येक केंद्र यह जान कता कियाना एवं तौरा तुरापारित तेते।

विकास यह कारच कीन, करते शिवन क्याप्ता प्रकतः

विकास यह काम, हरी विवन क्याप्ता प्रकतः

विकास यह साम विनोद तेवे।

यह मैंन विकेट हिंदे धारिया

यह सैक्ट पुरन ताय हरी।

यह सा कदा तर बात करे।

येहु- येहु देंड काठोर महातियं हो? हाई भौतित हुमा निर्मास हाँभाधारेह. 2 येहु भूष अनुस कि प्रह्मकता किलत पद पाय न के दरे। 19 येहु तैक ताप की डारिटें। 14 देवा येहु बील कांग्र साथ 115

राण विवर्तेव्याव ३६९/३ राण विवय व्याव ३०३।/३ राण विव विवय विवय १८६५

 राण विवर्तेव्याव ३८९/३ राण विवय विवय विवय १८८० राण विवय विवय १८८० राण विवय विवय १८८० राण विवय १८८० विवय १८० विवय १८८० विवय १८० विवय १८० विवय १८० विवय १८० विवय १८० विवय

वेह अपूर दाख्न जात । बह तैया ताथा वतीगति की दूग देशि वितेषा उठाए लहीं।2 Lans नात' है जात तिय प्रान काया तेव नाह भागवान हह क्यात दी नहीं। शन तथाय विराय तुलान लही तो वही वह बातर धान्य दारी। ये तेवक दततीत, अधान अपाचन मेंद्र काल । 1 अधान में गढ़ा सुन केंद्र गाये। अतिबंद अपन्द यही हिंग के निविधानर ते रच प्रेम रहे। ant-क्टी राम शाहता हुनो, करी था हि कांप क्रेस 18 UT II वेहि वन की विसाय तठ, दास्त हुट प्रयेड 19 वे हि-में हि अपना में हुत रात रहे । 10 तब बुताब धुप्रीय, प्रहे वयन रुप्ताना ये । 1

हाप हाप्य तो बातर देव को पिसु तेक्ट हारण कारण घोण्डी। 2 देव को राज उसी तुत को बरदाण अनोहर ताप हो। 3 तो स्थाप केमण ताप हुई पाय पद रच पायनी। 4 क्या को को कहा। 5 क्या हुई तोष्ट, देवाल तीमा तो कहा। 5 क्या हुई तोष्ट, देवाल तीमा तो कहा। 5 कि हम स्थाप संग्री तो कहा। 6 का स्थाप संग्री के हमाने संग्री को तारी। 6 का स्थाप संग्री को सामें 10 का स्थाप संग्री की का सामें 10 का स्थाप संग्री की सामें 10 का सा

1. TO THE PROPERTY OF THE PROP

क % क अभिक्षाच्य बायक तर्वनानों ते बने सा --

कोड- सैंग नहीं कोड दास, फिरो समान बैटक विषम। कोड सैंस विश्ली बान । <sup>2</sup> नहीं बीश कोड रन रहे । <sup>3</sup>

हुछ- हुछ दिन बोते देव रिष्टा, में हात ही दततीत । " ताहि होते हुछ दौषा नहीं हुए। यम तदा हुर शाषात व । "

अपर- अपर तीत जादे किएम दिव्य तीरा।

तन- युगि जनत है एवं काच तब विद्यक्तार विकित्त गारन नहीं।

4 % 5 सम्बन्धा वाच्छ तर्वनाम ते वने वा -

के दे मुँद्धदान प्रमान वानी वयन वे शुन्तिर वहे। वे रतना रच राम गये तो तथ अभयोध्य अभे यद वाचे। 10 वे नारी नर का रच, हुने को शुन राम। 11 जिया का वे नर वह, गोर्थ नई अन्त । 12 अति हुद वे नर देह हारे।

वी- वो तवार श्री रप्युवाध्य । 14 हारी रप्युवर वारि, वो यद दरै ग्रहीय गृहि । 15

मुनि वाधन वे यद बारिष हे जुरानन जो उर जान धारे। 1 तिलक ताच की मुनि कहे, तो कीचे तुवा पाय। 2

पा- पा उर ब्हेड बिगर 1<sup>3</sup>

बातु- तम तूर बातु प्रताय । A

वातु क्या विषे तावा ।4 1 व 1

वरने कीरत विमन ते, अध्यक्षांचन गुन जातु ।

विकि तैन यह नार तुडुमार माया प्रका अनुव अहि ही विह सीत धारनी है वैका विक वाया तुष्क दुशाया क्रेरित माया आदिनुर । <sup>7</sup> शक्त कर विक ग्यान । <sup>8</sup>

पवन- तो विधार वरनेड नहीं, श्री मेंडेंड ज्यान तरी ए 19

विन- विन याप अभीतर तमुह हरी । 10

बिनके- बिन के यन में परस्वारण की रच दाने कवा पुन रेका रहे।"

4,9,6 मिन वाच्छ तथेनाय ते भी छा -

निक- निक जाजम धार्म न प्रीत रहे । 12 हम्छ साहि निक बान । 13

िल्ल- अयस राम स्वोद्धर मान गये विल्लं भाग विला उर जानी 114 विल्लं केवल जानि दया भार है ते कि बारन आय निवास करे 1 15

<sup>1.</sup> TO PROPERTY TO PROSERVE TO PROSERVE AND PROPERTY OF THE PRO

करंड तथा रच्युनाष्ट्राकान वटाई दात निश्च । । राम किया निश्च केने तथा। <sup>2</sup> रिचित आक्रम को निश्च दात पक्षाये । <sup>3</sup> बहुर को रच्युनाथा, व्हा विधान निश्च तदन कहाँ। <sup>4</sup>

के राव विकारण्यावश्यक्ष्म राव विकारण्यावश्यक्ष्म राव विकारण्यावश्यक्ष्म । स्वतं विकारण्यावश्यक्ष्म राव विकारण्यावश्यक्ष्म । स्वतं विकारण्यावश्यक्षम् । स्वतं विकारण्यावश्यम् । स्वतं विकारण्यावश्यम । स्वतं विकारण्याव्यम । स्वतं विकारण्याव्

#### 5- विकोषा -स - रचना

5-0 आनोध्य क्रम्था "रामधिनोद" महाकाच्य के अन्तर्गत शाब्द-रचना त्तर पर विशोधाणा-शब्द तीन क्रकार के क्राप्त होते हैं -

# इस के दि के सर्वाधाक शाब्द प्राप्त होते हैं-पुन कार्य, दीन किने , दुव्द इसे , तेव कार्य, सरवीयने , पेकहर वीवने , पायन कार्य, कि पुणने, दुद क्रेमें, धानी दीव<sup>10</sup>, स्थान के हैं , दब बदने<sup>12</sup>, कार करार्थ

# 8 2 8 प्रो शिक्ष -द्या की दि के भी प्राच्द वर्षांच्या गात्रा में उपलब्दा होते हैं, यथा-विमल वद 4, तमील जगील 5, विमल नी प्र<sup>16</sup>, प्राच अदोगी <sup>17</sup>, तथाप तुष्पार्थ वा पि अगर्थ , महिला अधिपत<sup>20</sup>, द्राम्यका विस<sup>21</sup>.

1. TTO PROPETORIOS/S. TTO PROSECTORIOS/S. TTO PROPETORIOS
4. TTO PROPETORIOS/S. 
दंड अगडि<sup>4</sup>, प्यार तुंचान<sup>2</sup>, प्रथल तेषट<sup>3</sup>,

अ को दि के राज्य अपेका रहत कम माना में किते हैं , यथा - अबर अमर भागती के , हो जित हो हता के , रथा अन्तु पेद्धर , कितुल , राम माया प्रकार , की रत करपाता , यदराज पाया के , विस्त हो दि करपाता , यदराज पाया के , विस्त हो दि करपाता , विस्त हो दि करपाता , विस्त हो दि करपाता , करणाम्य आरत के दि साम्मी ।

ैरामिनोदे सहाकाच्य की भाषा में तैवया द्योतक तामासिक का भी उपलब्दा होते हैं, उदाहरणार्थ -यहाँ पार दस<sup>13</sup>, तत कोदि ससि<sup>14</sup>, वड दह तहत प्रवेह <sup>15</sup>, 1 14 3 1 100,00,00,000 1 14000 1

अठारह ते घरत । 16

1 1800 I

शिक्षा कि दुवित है आती का अन्य "रामिनोद" महाकाच्य में उपलब्धा क्रिकेशण स्तरम, अर्थ सत्तम, स्काय, देशाय और व्हिशी कोटि के हैं, एथा-

1 1 1 Bran - wie gerren 17, met fen by frei 18,

कर्म प्रवेद्ध<sup>4</sup>, शुविश का<sup>2</sup>, प्रवास दूत<sup>3</sup>, सम्तु सा<sup>4</sup>, अनुराय कमा<sup>5</sup>, भाषित मनोहर<sup>6</sup>, रच पायन<sup>7</sup>, विपूस ग्रुवा<sup>8</sup>, चाप प्रवेद्ध<sup>9</sup>, सम्त दीप<sup>10</sup>

- । 2 । <u>अर्ध-सरसम्</u> दुग तीष्ठम<sup>1</sup>, जा मेक्स<sup>12</sup>, तबद अपार<sup>13</sup>, दुब्द जती<sup>14</sup>, दीरका नाद<sup>15</sup>, प्रचेड तेम<sup>16</sup>, पुरम भी ग्रा<sup>17</sup> कर की र सि<sup>18</sup>,
- कुष्टापुर करीर<sup>19</sup>, अध्वत ग्यान<sup>20</sup>, ग्रानिक जील<sup>21</sup>, आराम ग्यान<sup>22</sup>, दीरका पुरत<sup>23</sup>, दुद दाका<sup>24</sup>, तुका लखन<sup>25</sup>, पूरन जीत<sup>26</sup>, अतेका सीरका<sup>27</sup>, के प्रमा<sup>28</sup>
- 8 4 8 <u>देशाय</u>-की रत कडा<sup>29</sup>, मुदुक माने <sup>30</sup>, बरकार रिश्व<sup>31</sup>, तनली रतना। <sup>32</sup>

1, TTO PROSERTO STO 11/2, TTO PROSERVO PROPOSA, TTO PROSERTO 1317
4. TTO PROGRATO STO PROGRATO STO PROSERVO PO PROSERVO 
- श्रिक्त को दि के विकोधाण अत्याल्य हैं दायव तायं, व्यार क्यार<sup>2</sup>,
  अस्त्यध्यान के आधार यर अन्त्य ध्यान की द्वार्थ्य ते तेवा
  कार्य की भागित विकोधाण पाष्ट वत प्रकार हैं -
- 8 । 83 अवाराम्स विक्रोबाणाँ के का सर्वाधाक माना में प्रमुक्त हुन हैंमुरत त्याम, समला प्रकर्ण, बैका गात, विमुत्त रताल,
  तेत सिला, धाम पुरच, विक्ट जोगी।

े कुछ शब्द केते भार हैं यो अकारान्त तथा आवहान्त दोनों ही कार्रे में प्रयुक्त हुए हैं, यथा-

वचन विताल<sup>10</sup>, वचन विताला<sup>11</sup>, रताल आनम<sup>12</sup>, बदन रताला<sup>13</sup>, विद्या रेखा<sup>14</sup>, विद्या रेखार<sup>15</sup>, धार तरीर<sup>16</sup>, प्राम धारा<sup>17</sup>, विद्या विद्या<sup>19</sup>

अवाशाना रहते हे एक मात्रा कादती है तथा आकाशाना क्षीने पर एक मात्रा व्यक्षी है। इन हिम्मिका प्रयोगों में मात्रा पूर्ति का आग्रह केगा कि है। कुछ प्रयोग केगवतः क्षेत्रानुशीका है ही आकाशाना है, अन्यवा वे अवाशानत ही हैं -पर्य क्षित्रावा<sup>20</sup>, परण द्वासा<sup>21</sup>

1. TT 100 STORTON 16/2. TTO PROJUCTOSESS/3. TTO PROGRESSIONS.

4. TTO PROGRESSION SERVED 
रपृथीरा, झ वाता2

#28आ- आगरान्त विरोधाणों की तेवया अधिक नहीं है। अधिकांशात: तत्त्वम या अधी-तत्त्वम राज्य तम अपलब्धां होते हैं -

> पुरा का<sup>3</sup>, कोश कता<sup>4</sup>, प्रदम रेखाा<sup>5</sup>, पुन्न प्रभात<sup>6</sup>, महापाप<sup>7</sup>,

- 131%- ध्वारान्त थियोषाणा प्रपुरता ते प्राप्त होते हैं; यथा-हार भाषत कि कि पूपन , मुद्दति वो ति कि किवडी . वो कि पतना 12.
- क्ष्मार्थ- प्रमुख्ता है प्रमुक्त हुए हैं -बात भागी-<sup>13</sup>, पात भागों <sup>14</sup>, अंग तुवार्थ <sup>15</sup>, भागों सतेग <sup>16</sup>, बीती रेग<sup>18</sup>, दुशों अवला <sup>18</sup>, तीता तथानी <sup>19</sup>, पेप बड़ी-<sup>20</sup>
- 1513 उनरान्त विद्योग पर्याप्त आका में प्रमुक्त हुए हैं -श्रुवर्दंड दोड<sup>21</sup>, बचन ग्रुद्ध<sup>22</sup>, बहु मात<sup>23</sup>, तिहुँ तोक्<sup>24</sup>, ग्रुद्ध वेन<sup>25</sup>, कहा स्व<sup>26</sup>, श्रुप पाक<sup>27</sup>

1. TO PROGRESSON STO PROGRESS S

171V -

868क - क्रवारान्त वियोधाणा अवेधाकृत स्वल्य मात्रा में प्रयुक्त हुए हैं; यथा-

> बहु दिल, तातह दीप<sup>2</sup>, दोऊ बुवा<sup>3</sup>, हिंतु जनमी<sup>4</sup>, अधिकता ते नहीं मिली, यथा-

भागि तको , माद दाने, जुल्दा माने, बोल मीठे, तीर भारे,

हुड विक्रोकाणा प्राब्द का वैकारान्त पर्व प्रकारान्त दोनी वे प्रमुक्त प्राप्त होते हैं; केंत -

सहैंय दामी 10, कूल दामे 1, जीरत नहीं 2, तुन नहें 13, काम दोवारों 14, जीव सवारे 15, भानी विद्या 16, वक्षान भाने 17

1814- आतीच्य प्रत्या में प्रयुक्त यह दियोगाण सा तर्यत्र क्या सुक्या है; यहाँ-तथे वर नारि<sup>18</sup>, सरित अवे<sup>19</sup>, अंच रहिएस<sup>20</sup>, भगोक<sup>21</sup>, अभी दार्य<sup>22</sup>,

> प्रायः अवारान्त्"तम् तयाँकाः स्राते वेकारान्तः "तम्" के स्राप्ते अपलब्धा हुआ है।

898औ- अस्थान्य प्रयोग किसी है, उदाहरणार्था-मैंग साधी किसी भारते मान करी .

उन्त औकारान्त सा प्रकाशा है।

1101औं - साथान्य का ते औजारान्त का आसीच्य गुन्धा में सदेव सुका हैं -

> ग्यान पूरों, बुद्ध चातुरी, लोक तीनी, हुवी कर? उछाड शाली, नेन दुनी, तैस विश्ली, प्रताय बड़ी!

S- । सारवह वर्गीहरू -

जानीच्य जुन्ना "रामधिनीद" महाकाच्य में प्रयुक्त प्रत्येक रिगोकाणा, व्य-रचना की दुक्ति वे प्रातित्म दिक और रिग-वयन-कारक तम्बन्दा द्योतक- किनामेश- प्रत्ययक विगोक्य के अनुतारक के योग वे राध्त है । आकारान्या विगोकाणाँ की स्व रचना निक्न प्रवार होती है -

।।। मा व्या एकवपन --

शृत्य । ० । प्रत्यय योग हे निर्मा हैं, की -यहा द्व<sup>12</sup>, पुरा प्रताय<sup>13</sup>, राज कहा हुआ। <sup>14</sup>, शीरा भी स्टूर्मारा। <sup>15</sup>

1, राठ विक विकार। 201/2, राठ विकारकाठ 270/2, राठ विकार वार्थ वार्

## । 2 । मून स्थाबहु वयन -

श के योग ते निर्मित हैं, यथा -बिरही को , 8 आदराओं करवंपन 8, रथा बहुतेरें , गीका कोने , हुगराय कोने , गिरि तारें , हुदंग कोने

## । ३ । तिथीक क्ष्म पट प्रधन -

य के योग ते निर्मित; खेते -विवेक शोर्ते, जुन नवें , जनुशास शोर्ते , सधन मीठें 10

। भा तिर्थेष् सा बहु वधन -

गनकार के नार पार कार्ति। । तहं ताल उपंग अंड संस्व पने। । उ

स्त्री विश्व में है प्रत्यय अक्रिकाशात: किती हैं। -अ - आ का पारवर्तन है में हो क्या है; यथा -

ई - नारि तुबायनी 14, शीति तांधी 15, तीसा तथानी 16, तरेन प्रामी 17, तेबा भागी 18, ज्युना पायनी 19

1. TTO TROUTO 1932/3, TTO TROUTO 1048/3. TTO TROUTO 102483
4. TTO TROUTO 10373/5, TTO TROUTO 103055/6. TTO TROUTO 10412
7. TTO TROUTO 1636/6, TTO TROUTO 103447/9, TTO TROUTO 103353
10. TTO TROUTO 102918/11. TTO TROUTO 10418/12. TTO TROUTO 1026
13. TTO TROUTO 102769/14. TTO TROUTO 10984/15, TTO TROUTO 10463
16. TTO TROUTO 103238/17, TTO TROUTO 102743/18, TTO TROUTO 10464
19. TTO TROUTO 10785

### 5-2 अभीपरक वर्गीकरण -

"रामविनीद" महाजाच्य में प्रयुक्त विक्रीकाण-क्रमां की अर्थ की दुक्टि से निम्मवद्य व्यवस्थित किया जा तकता है-

5.21 - FTITW

5.2.2 - परिभाषा का व

5.2.3 - लंब्या बोधाव

# ५३। मुख्य -

वा क्रमी के वियोधांगी के अन्तर्रत रंग तूचक, अवस्थां वाचक, अवस्था-तूचक, पुणातूचक सथ्या आंधार तूचक तृण शोद किये जा तकते हैं, जेते -स्थान सरीर', स्थान घाटा", स्थान केले, जुरत स्थान' सभ स्थान, कर्न स्थान, स्थान नील सर्ति, नील वाचा", सभा नील', बीत क्रमां , बीत विराम', बीत बट<sup>12</sup>, लोचन लाल<sup>13</sup>, तेत जैंग<sup>14</sup>

# 5,2,2 परिभाग बोद्धाव -

इत क्षेत्री के विक्रीकाणा-स्वादी वर्गी में रवी जा तस्त्री हैं-1- शार्वना किक 2 - अन्य 1

| TTO | ROSTO | TO | ROSTO | TO | ROSTO | TO | ROSTO |

।- <u>बार्यना भिक</u>- सार्यना भिक वियोधाणाँ को अध्याय कृष्ठ । सर्यना थ। के अन्तर्गत वियोधत किया गया है -

2-अन्ध- इत शोटि है वित्रोधाण इत प्रवार हैं -गरिमा असि, बहुतेल, बहु तोर<sup>3</sup>, बहु प्रोसि, बारिबहु<sup>5</sup>, तब्हु प्रेम, पुरन बिरह<sup>7</sup>, पुरन केल<sup>9</sup>, पुरन प्रेम<sup>9</sup>, पूरन दान<sup>10</sup>, भाग बहु<sup>11</sup>, अकृताय तब<sup>12</sup>, तब काव<sup>13</sup>,

5, 2, 3 तंत्र्याचीयाच -

5-2-3-1 पूर्णीं के वीकार -केन अंत के कि दूसार <sup>15</sup> केन कारों <sup>16</sup> केन रियु<sup>17</sup> पत केन <sup>18</sup>, जिन केन <sup>19</sup> केन्युर<sup>20</sup> जुनकि<sup>21</sup>, पत केन्यिंद्र वर दे<sup>23</sup>, गर्ड दुव<sup>24</sup>, दुव धर<sup>25</sup>, दुव दुता<sup>26</sup>, जिनुन<sup>27</sup>, जिनुवन<sup>28</sup>, जिद्दोका<sup>29</sup>, जिनुन<sup>30</sup>

1. TTO BORTUTO 131/2. TTO BORDOTO2011/3. TTO BORDOTO202
2. TTO BORTO 1290/2. TTO BORTO 1032/9. TTO BORTO 102418
10. TTO BORTO 111/11. TTO BORTO 1037/12. TTO BORTO 102746
13. TTO BORTO 111/11. TTO BORTO 1039/15. TTO BORTO 102746
14. TTO BORTO 10146/14. TTO BORTO 1039/15. TTO BORTO 10230
16. TTO BORTO 10545/13. TTO BORTO 102452/18. TTO BORTO 102724
13. TTO BORTO 10545/13. TTO BORTO 10295/13. TTO BORTO 102956
22. TTO BORTO 10771/23. TTO BORTO 1036/24. TTO BORTO 1039
25. TTO BORTO 10495/26. TTO BORTO 10339/27. TTO BORTO 1039
26. TTO BORTO 10495/26. TTO BORTO 10339/27. TTO BORTO 1039
28. TTO BORTO 10495/26. TTO BORTO 10339/30. TTO BORTO 103315

त्रय लोखं , त्रय लापं , शुन लोनं , वित्न लोनं , वार शुवां , वेद वारं , आनम वारं , लरपंचं , पंच वदी 10, पंच वारं , आया पांचं 2, पांच तुवां 13, वाल पांचं 4, काट रल 15 काट स्वादं 6, सब्त दीपं 17, वाल पांचं 4, काट रल 15 काट स्वादं 6, सब्त दीपं 17, वाल लालं 8, काट पता 19, वोचन अकटं 20, अवगुन आठं 21, नवकां 22, नव धारामा 23, दल बदनं 24, दल गुवां 25, दल रकां 26, दल सीलं 27, दल कंटा 28, दल माधां 29, दल संबं 26, दल गुवां 25, दल रकां 26, दल सीलं 27, दल कंटा 26, दल माधां 29, दल संबं 26, दल माधां 29, दल कंटा 26, दल माधां 29, दल संबं 26, दल माधां 29, दल कंटा 26, दल माधां 29, दल संबं 26, दल संबं 26, दल माधां 29, दल संबं 26, दल संबं 26, दल संबं 26, दल संबं 26, दल संबं 27, दल संबं 27, दल संबं 28, दल संबं 29, दल संबं 2

पूर्णींक बोधार कमों के तामान्यतः कान्तरी तास्त प्रयोग इत प्रवार हैं -

e do , dofé

2= 景, 四,

3 = भि , तीन

4 = TT.

5= पंच, वाच 6 = STE 7 = सप्त, तात 8 = 36-C. 3TO 10 = 28 11 = दल पेक, पेकादल<sup>2</sup> 12 = ginca<sup>3</sup> 14 = **450, 450, 410** 18 = SOTTE". 20 = sla . 21 = येक्स्स 25 = प्रधात10 26 = U Taum". 27 = तात और बीत 12. 30 = min 3, 49 = उनवात<sup>14</sup> 52 = **बावन**15

1. TO 1403 TO 170 1/2. TO 140 160 010 1237/3. TO 140 160 010 1237
4. TO 1403 140 010 541/5. TO 1403 140 100 10 56 15/6. TO 1403 140 100 108 31
7. TO 1403 00 10 35 12/8. TO 1404 00 10 10 177/12. TO 1404 00 10 1776
10. TO 1404 10 170 394/11. TO 1404 00 10 1777/12. TO 1404 00 10 2370
13. TO 1404 00 10 2204/14. TO 1403 00 10 2952/15. TO 1404 10 010 20

100 = तत<sup>1</sup>, ते<sup>2</sup>, 1000 = हपार<sup>3</sup>, तहत<sup>4</sup>,

### तिथिवास्त्र -

कानारम्क अपूर्णीं । विज्ञोबाणा - इस प्रवार के विज्ञोबाणा स्त्रीं का प्रयोग अति स्थल्य भिन्ता है- तिथि अब्दर्भी

5- 2- 3- 2 अपूर्णीक बोधाव - जोत सवाई <sup>5161</sup>

### 5. 2. 3. 3 JUTTON -

प्रधान दिन<sup>10</sup>, पांछती रच<sup>7</sup>, दुतिया पद<sup>8</sup>, दूतरो द्वार<sup>9</sup>, दुतरे हरा<sup>13</sup>, दितरे हरा<sup>13</sup>, तितरी रघ<sup>1</sup>, यथमी मुन<sup>12</sup>, पंथमी सीधा<sup>13</sup>, बाब्दमी दश्त<sup>14</sup>, तप्तमी तातो दीप<sup>15</sup>, रधा दूतरो<sup>15</sup>। इस

# ५.३.४ जुगारक -

इत हो दि है विशोधाणा क्याँ हा प्रयोग अत्यत्य हुआ है<sub>।</sub> उदाहरकाणा -हुमुन तरीर<sup>16</sup>,

### 5, 2, 3, 5 RIETCHE -

इस और है विशेषाणा पर्याप्त मात्रा में प्रयुक्त हुए हैं। इस

| TO TROSTOTO | 407/2. TO TROSTOSS | 2/3. TO TROSTOSS | 3/4. TO TROSTOSS | 3/5. TO TROSTOSS | 3/4. TO TROSTOST | 3/5. TO TROSTOST | 3/5. TO TROSTOST | 3/5. TO TROSTOST | 3/5. TO TROSTOST | 3/6. TO TROSTO

कोटि के विकोधारों की का-तरधना - उ - अ ,-हु - हू ,-हुँ - हुँ, - ओ - ओ,- है के योग ते हुई है; यथा -

- ।।।-उ-ऊ-दोड लोधन<sup>1</sup>, दोड थीर<sup>2</sup>, पान दोड <sup>3</sup>, जाठड जैन<sup>4</sup>, धारिड दित<sup>5</sup>, दोऊ दुर्ग, दोऊ धार<sup>7</sup>
- 828 -हु- हु-तीनह नोकी, तातह दीप
- । 3 । च हैं हैं -शिर्द्ध लोक <sup>10</sup>, सीन्द्धं लोक <sup>11</sup>, मुन सीन्द्धं <sup>12</sup>, पहुँ दिसि <sup>13</sup>, आनम बारहें <sup>16</sup>, सिर्द्धं पुर <sup>15</sup>, पहुँ दिस<sup>16</sup>,
- 8 4 8 -ओ- औ -ये की अंप<sup>17</sup>, केल दूनी <sup>18</sup>, दूवी कर<sup>19</sup>, दूवी रत<sup>20</sup>, बारो अंध<sup>21</sup>, वांधी शूत<sup>22</sup>, ताती दीप<sup>23</sup>, दूनो उर<sup>24</sup>, आठो अंप<sup>25</sup>,

151 -5 - 8 -हुई गांड<sup>26</sup>, पुरूष दोई<sup>27</sup>,

1. TTO ROSTOSTONS/S. TTO ROSTOSTONS/S. TTO ROSTOSTON A. TTO ROSTOSTON S. TTO ROSTON S.

# 5, 2, 3, 5 अन्त्रिया तेव्या बोधार -

वंत वो दि वे प्रमुखा विश्वीकाण का निम्नवाद हैं वो दिन नार्य , शूप तके , बाग तके , तके तुवा , तके विश्वी , दीप तके , ताध्यु तके , तके शूत , तक क्या , तमान्य तके , व्या क्या , तमान्य तके , व्या क्या , तमान्य तके , व्या क्या , व्या क्या , तमान्य तके , व्या क्या , व्या , व्या क्या , व्या ,

1. TTO PROSORTO 1821/2. TTO PROSTORTO 178/3. TTO PROSTORTO 175

7. TTO PROSORTO 3052/2. TTO PROSORTO 2584/4. TTO PROSTORTO 175

10. TTO PROSORTO 3052/2. TTO PROSORTO 2593/2. TTO PROSORTO 2715

10. TTO PROSORTO 3052/2. TTO PROSORTO 2793/12. TTO PROSORTO 2745

13. TTO PROSORTO 3366/14. TTO PROSORTO 2736/15. TTO PROSORTO 2745

16. TTO PROSORTO 3366/14. TTO PROSORTO 334/18. TTO PROSORTO 2745

19. TTO PROSTORTO 238/20. TTO PROSORTO 334/18. TTO PROSORTO 253

22. TTO PROSORTO 2360/23. TTO PROSPRO TO 1417/21. TTO PROSORTO 2750

25. TTO PROSORTO 2738/26. TTO PROSPRO TO 174/27. TTO PROSPRO TO 325

26. TTO PROSORTO 2738/26. TTO PROSPRO TO 2570/30. TTO PROSPRO TO 325

21. TTO PROSORTO 2738/32. TTO PROSPRO TO 2687/33. TTO PROSPRO TO 2592

31. TTO PROSORTO 2738/32. TTO PROSPRO TO 3129/36. TTO PROSPRO TO 2598/36. TTO PROSPRO

- 5.3. क्रिया क्रुबक श्रृदन्तः। इत प्रकार के विशोधाणा धारतु में - त,- क ,-न,-नि,-नी, प्रत्यवों के योग ते निर्मित हैं, उदाहरणाधां -
- जावत राम<sup>1</sup>, बाजत बीम <sup>2</sup>, राजत तिया <sup>3</sup>, देत उतीत <sup>4</sup>, गावत केद<sup>5</sup>, कहत बामी <sup>4</sup>, बाहत राज<sup>7</sup>, बदावत कीर<sup>8</sup>, बरमत तेंकर<sup>9</sup>, तरत अधार्य<sup>10</sup>, भूमि कात<sup>11</sup>,
- 121 5 -पानक लोक<sup>12</sup>, वाल स्थानक<sup>13</sup>, दुवानदेव<sup>14</sup>
- 1 3 1 म मि मी -अब्द बोधन<sup>15</sup>, बोलन प्रश्*<sup>16</sup>, संबद* शांधन<sup>17</sup>, शुबा बदान<sup>18</sup>, शोर हरमी<sup>19</sup>

1. ₹ΤΟ 1403410410411/2. ₹ΤΟ 140340410412/3. ₹ΤΟ 1403410410431
4. ₹ΤΟ 1403410410446/3. ₹ΤΟ 140370410965/6, ₹ΤΟ 1403704101003
7. ₹ΤΟ 140 1604101233/8. ₹ΤΟ 1403041020/9. ₹ΤΟ 140304101165
10. ₹ΤΟ 14030410416/11. ₹ΤΟ 140304102011/12. ₹ΤΟ 140370410916
13. ₹ΤΟ 140370410916/14. ₹ΤΟ 140304103315/15. ₹ΤΟ 140310410119
16. ₹ΤΟ 14037041043/13. ₹ΤΟ 14031041052/18. ₹ΤΟ 140 1606101338
19. ₹ΤΟ 140370410908

### 6• अध्यत

जानीच्य प्रन्था "रामधिनोद" महाकाच्य की भगका में प्रयुक्त तमस्त अव्यय राष्ट्रायनी को जर्भ सर्व कार्यका रता की विचार-दृष्टि ते निम्नवद् वर्गीकृत किया जा तकता है -

- !- क्रिया विज्ञीकाणा
- 2- त्युध्यय बोधाव
- 3- विस्त्रवादि बीचाइ
- 4- परास्थीय **स**र
- 5- बलास्मक शाब्दांशा a जिलात a

"रामधिनोद" मः हाणाच्य की भाष्मा में उनत तभा प्रकार के जुल्लयों के प्रयोग पर्याप्त तेल्या में प्राप्त होते हैं।

6:1 हिया चित्रोधाण -

अर्थ के विचार ते इतके पार उपवर्ग प्रस्तुत किये गर हैं; प्रधार-

- de हिंदान व्याह
- 2- जाग यहा व
- 3- परिवाण वाक
- 4- रीति धायक

6-1-1 रङान वाष्ट्र क्रिया विशेष्टा -इतको २ वर्गी में विशासिक क्रिया गया है -

- le हिंदा ते वाचक
- 2- दिशा वाक

ैरामधिनोद् महाकाच्य की भाषा में प्रधान वर्ग के कार्रे की तंक्या अत्याधाक है, जब कि द्वित्तीय वर्ग के कार्रे की तंक्या बहुत कम ।

### 6-1-1-1 स्थिति वाक क्या क्रिकेग्-

वृष्ठ उदाहरण निम्नोंकित हैं तह, तहाँ को को को कहें कहा कहा, जहाँ वहाँ पात पात पात पात हैं। सबीप स्थाप हैं। जिल्हों पहें। मेरोंके बोची, बोचिहा पाछ। जैतर कि कन्ने सह के को को का कि जा का की सामका के कहा की उत्त जा को बाहर की का का की सोहरे कि का की जा की का का का की का की

क्टा-क्टा-क्टा क्टा का का वाम हवा ।39

<u>बहुँ वहुँ</u> वह वह ती नहीं बन्य हुम । तहाँ वहाँ-कृष्टि धानी आये तहाँ वह क्वारित्या धारि ।<sup>2</sup>

### 6- 1- 1-2 <u>दिशायहरू हिया विशोधाण</u>

प्रमुखा का यहाँ प्रस्तुत किए का रहे हैं -दूर<sup>3</sup> , दाष्ट्रिम<sup>6</sup> , उत्तर<sup>5</sup>

6. 1. 2 UT UT UT

कालकायक किया विकोषाणाँ को तीन उपवर्गी में किनावत किया नवा है -

- !- काम वाचा
- 2- saferarus
- 3- योषापुरुष वाधक

आलोध्य प्रन्या की भाषा में माना की दुव्दि ते प्रधान वर्ग के तर्वाक्षाक प्रयोग तथा वृत्तीय वर्ग के स्वल्पतन प्रयोग हैं, उदाहरणार्थी -

6, 1, 2, 1 <u>तम्य वाज्य</u> बहुर <sup>6</sup>, बहुरि<sup>7</sup>, बहुरो<sup>8</sup>, तुरेत<sup>9</sup>, तुरत<sup>10</sup>, तुरेतकि<sup>11</sup> आव<sup>12</sup>, आल्<sup>13</sup>, अवे<sup>14</sup>, अव <sup>15</sup>

<sup>|-</sup> १७० विवस्तवहाव ३५६६/३- १४० विवस्ति विवस्ति १४० विवस्ति १०० विवस्ति १८० वि

3दे<sup>1</sup> , उसहू<sup>2</sup> , अस ही<sup>3</sup> , तक<sup>4</sup> , तक<sup>5</sup> , तकही<sup>4</sup> , तकही<sup>4</sup> , तक<sup>8</sup> , को<sup>9</sup> , काही<sup>10</sup> , पुन<sup>11</sup> , पुनि<sup>12</sup> , पुराभ<sup>13</sup> , आदि हिं<sup>14</sup> काही<sup>15</sup> , विश्लो<sup>16</sup> , पोने <sup>17</sup>

समय बायक क्रिया विकोषाणा सथा। हिमासि वायक क्रिया विकोषाणा के अन्तर्गत प्रयुक्त "वाके" अर्थ के विचार से किंग्न है। शेद स्पष्टी करणा के निवित्त उदाहरणा निम्नवत् हैं -

SERVITUS-

तेषि पाठे प्रयोग प्रवत् महतुमात जान समाना 18 रिका तिमायक-

> मुनि जान आसम दास अपनी वानि गृहि पाछ लेखा। 19 6-1-2-2 अवध्य पायक क्रिया ध्योषाणा

"रामावनोद" महाकाच्य की भगाष्मा में इत को दि के लाहिकी तंत्र्या तम्य बाच्छ छ्रेया विद्योगणा समें की तंत्र्या है हुछ क्य है। प्रमुका प्रयुक्त स्म निम्नांक्ति हैं। स्वा<sup>20</sup> निरंतर<sup>21</sup>

1. TTO PROSITORTORY /2. TTO PROSERVAND /5. TTO PROSERVAND 1046
4. TTO PROSERVAND 15/8. TTO PROSERVAND /5. TTO PROSERVAND 1046
7. TTO PROSERVAND 15/8. TTO PROSERVAND 7. TTO PROSERVAND 1046
12. TTO PROSERVAND 11. TTO PROSERVAND TO SAVID. TTO PROSERVAND 12. TTO PROSERVAND 13. TTO PROSERVAND 14. TTO PROSERVAND 15. TTO P

तिता , नित्य , जनता , निता , निता प्राप्त , जिला प्राप्त , जाता निर्माण , जाता निर्माण , लाजानि , लाजानि , लाजानि , लाजानि , जाता निर्माण , जाता निर्माण , जाता निर्माण , जाता निर्माण । 
इन कार्रों की तंख्या जातीच्य छुति में स्वत्य ही है । कुछ का उदाहरणार्थी निस्नांकित हैं, यथ्या -युनि युनि<sup>18</sup>, यत्त पत्तद<sup>19</sup>, यत्त पत्त<sup>20</sup>, यत्तहू पत्त<sup>21</sup>, यत्त के पत्त<sup>22</sup>, नित नित<sup>23</sup>, बार्रवार<sup>24</sup>, बार बार्<sup>25</sup>, बारनवार<sup>26</sup>।

# 6- 1- 3 परिमाण वायक क्रिया विवेकाण -

क्ष प्रकार के क्रिया विक्रोकाणा तीन उपवर्गी में विकासत किस वा तकते हैं। क्षेत्रे -

### 6-1-3-1 ब्राह्मक्य बोधार -

18- राज विकायोक्तावर १६/११- राज विवरणग्व १८३५/२०- राज विवयाक्या १२१। २१- राज विकायोक्तावर १८८०/२२- राज विवयक्तिका १३७४/२३- राज विवयक्तिका १८७२ २५- राज विवयक्तिका १८२३३/२५- राज विवयुक्ता १५०४/२६- राज विवयं स्वयं १८५३५ २१- राज विवयक्ता १८७२ ते हि तम्य रायन्तेष्ट । अति यदौ कियत तम्ह ।

येक दिसा भूगराप पाने करि ग्यान युनी युन तौ अति ग्राचै। 
हुन्दर नेरु सिसा क्ली सीहन ।
हुगराय तम अति प्रवल निसंघर ।

आति तरते कपि भागतु उर, तुनत वयन भागवत।

तह अति बदौ सेन्ह, यदौ निया ते भायन निस्नु ।

अधिक- बौधा बबन तुन धारि, अधिक पीर बाद्दी विधे।

यह - यहुँ तेर आग्छ केर । यह थान थीना भीर ।<sup>8</sup> कार अवन नाता भाग । यह विवेद आतित जैन ।<sup>9</sup> पुनि तुभाद तिनको घोर वीन्द्री आत यह ताको दये ।<sup>10</sup>

बहुते- बहुते गाँड पाँच मनाय तिन्छ । । नैपूर सूर ल्येट बहुते मुध्दिका येकन हम । 12

बहुते - बहुते कांप कींप धारे पुर द्वार परी तो पुकार निया अकुनानी। 13 नियंद - दुब्दे ते नियद कियोत कीन्सी। 14

# 6,1,3,2 म्युक्ता बोधार -

हुड- दे कु ता हि दुवी बरना रितो भी जन भाग प्रती ता है की मही। 15 ता हि होते हुड दोषा नहीं, तुभा की तदा तुर भाषात व । 16 कह - वहु आयु अजीय बढ़ी सनता । 17

|- १७० विवर्गं २०४० २० १८० विवर्ग १०० १८० १८० विवर्ग १८० विवर्ग १८० विवर्ग १८० 
प्यू - तिनकी का काच सरेड न क्यू स्टीनाओं विशेषा न घोटा अहै।

नेक - नेक दरेड न धारेत कर शी गुन बाप जरोधा न काडू व्हायेत। । बा

# 6. 1. 3. 3 पुल्स पान्न

रामवन्द्र तो अधाव तिन, लीन्डे हिंदै लगाय। 2 पहुँचे मन तो अधाव तहें, वहाँ दात वनदीत । 3

# 6-1-4 रोतिबायः विया विशेषाणा -

हम कों को तीन उपक्रिणायों में व्यवत्थात किया जा तकता है -

- l- प्रवार वापव
- 2- जारण वाचक
- 3- किया वाच्छ

### 6. l. 4. | GOTT STOS

जातीच्य महाकाच्य "रामधिनीद" की शाष्ट्रा में तैक्या के विचार ते प्रधान वर्ग के तर्वाध्यक प्रयोग हैं, यथा -केल के केल , कर्वा , केल , तेल , तेल , क्षा , क्ष

<sup>1.</sup> TO 1903/10070497/11073 TO 1903/10070173/2. TO 1903/10070720
2. TO 1903/00703222/4. TO 1903/00701509/5. TO 1903/10070777
4. TO 1903/10070803/7. TO 1903/00701376/8. TO 1903/10070747
9. TO 1903/10070361/10. TO 1903/007070/11. TO 1903/10070747
12. TO 1903/0070422/13. TO 1903/00702956/14. TO 1903/0070548

6:1:4:2 <u>可可可可</u> 可<sup>1</sup>, 8日<sup>2</sup>, 市尼<sup>3</sup>, 市印 <sup>4</sup>, 市市 6:1:4:3 <u>作时可可</u>

न- यत जो हुम की पति न तकी रहानायक की श्रीव पाय प्रनाती। नीर प्रवाद बढ़ेउ हुम वारिक्षा जीभा जरे कुठा राम न बोले। उर तोक विनात न के धारे। तोभा ताके तदन की, बरन न तके पुरान। विन ताहा पद स्थान, पाये शुवित न आय जन।

ना- तन बढ़ा धारा धारन धार तकि तमी विक्षेत्र ना क्रियेत । । । नाकि- नकि साक्ष्ये इस जीरा। 12

नहिं - नहिं होय तायक इत्था मन । 13 जुन को जपमा नहिं जात कही। 14 यति विकोह नहिं को विषे । 15 जो होय आतम भाग्य तुम्हरे कही तो नहिं शर्क । 16

नहीं - प्राप्त उत्सरदान नहीं वरिषठ लेका तो झुवनारि दुवो सुका पार्थे। <sup>17</sup> सुरमाया कर भागिनी, वाहत नहीं तुहान। <sup>18</sup> किसत प्रीप्त स्थान नहीं, लच्छन ते परध्यान । <sup>19</sup> पुत्र तन सदा जतीक, वाल क्ये आरे नहीं । <sup>20</sup>

1. TO MONOTO2151/2. TO MONTOSTO93/3. TO MONTOSTO479
4. TO MONTOSTO423/5. TO MONTOSTO179/6. TO MONTOSTO107
7. TO MONTOSTO401/2. TO MONTOSTO1205/9. TO MONTOSTO1445
10. TO MONTOSO13/11. TO MONTOSOSTO3151/12. TO MONTOS31
13. TO MONTOSOSOS(2/14. TO MONTOSOSOSTO3151/12. TO MONTOS31
14. TO MONTOSOSOS(2/14. TO MONTOSTO366/18. TO MONTOSOS
19. TO MONTOSOS(2/14. TO MONTOSO66/18. TO MONTOSO
19. TO MONTOSOS(2/14. TO MONTOSOS(2/18. TO MONTOSO

गरे नहीं दलमाना, थोले देशा कि विनाम है। गार्ड- अनुराग किलेग भरात करें पत गार्ड दरे कर ते नात हो। उस तुकाद गार्ड समात। राजुनामा विलोधा यहेउ उस में सिंह तोक किसे किस गार्डि

नाहीं- सल्ता यह गिरा वह हुठ नाही । 5 नाहीं- अवन होय पिस्त दे गरें नाहीं । 6 रयों के नाहीं हिंदे मीह माया। 7

वंडेंक- तथान वियोग अधीन तथे द्वा तक हिये वान तक बहाधीं। 8 सातो तथी वियाधा उर, वरी तका वान नेना 9

जन - जन तेंड हुराव प्रशाब वरो। <sup>80</sup>

तिस्वापक क्रिया विशोधना के अन्तर्गत वर्णीत अध्यय पदी के असिरियत कुछ की प्रयोग भी इस क्षेणी में परिगणित किये जा सकी है जिन में "बिटर्ड"? "बिटिन" तथा "भारेति" के योग ते विश्वहा तार्थना कि विशोधनाण के कि, के हि, विशे तथा यहि- क्रुकर क्रिया विशोधना के तमान रचना बनती है; यथा -

falt- die falti, die falt, die falti,,

<sup>1,</sup> TTO TROBLET 02:584/2, TTO TRESCUT 03:223/3, TTO TREST 03:00

4, TTO TROBLET 02:179/5, TTO TRESCUT 03:273/6, TTO TRESCUT 02:494

7, TTO TRESCUT 00:T0746/8, TTO TRESCUT 01:71/9, TTO TRESCUT 02:568

10, TTO TRESCUT 02:423/11, TTO TRESCUT 01:110/12, TTO TRESCUT 01:714

13, TTO TRESCUT 03:371/14, TTO TRESCUT 04:51

erifit - uie erifit , die erifit 2, die erifit 3,

6-2 तमुच्या बोधार अव्यव

क्षत प्रकार के सत्यों के 2 उपयो किए जा तकते हैं -

- l= समाना दिवस्या
- 2- व्यक्तिकरण ।

# 6, 2, । तथाना क्षित्र

विषयन तुषिशार्ग जानीच्य गुन्श में प्राप्त सीं है किरेद किस वा तको हैं ; उदाहरणार्थ -

- संशोपक
- 2- PSTT00
- अविशिष्ट -र
- 4- परिणाम त्यक ।

# 6-2-1-1 होगोज्य -

इत किरोद के अन्तर्गत व्यवहात का निम्नार्वित हैं -

अक - देव वच्छ अक नाग गन, रथ महीय निव और । <sup>क</sup> विवेद को अक दाने यह युग्न दोई । <sup>5</sup> खहुर दिये कार्नाया को, मुनि निवाय अक याप । <sup>6</sup>

<sup>।,</sup> राठ विव्यवकावश्वका/क राठ विव्यविकावश्वका । राठ विव्यविकावश्वका । राठ विव्यविकावश्वका । राठ विव्यविकावश्वका

वैक पाताल तल विक्षण अरू अतल तल । तभी काम अरू लोभा छार नाम नाथी ।<sup>2</sup> लको घर कीत अरू भगानु नेल ।<sup>3</sup>

अड- को दिन रहन उड श्रूषान ताज तो विद्य तमाजन आन लई। के मिटे की अड धार्म गति पुन्न पार्ट। <sup>5</sup> बाम अड क्रोधा प्रचेड कती। <sup>6</sup>

अव- द्रव्य अनेक अब रतन वाने धरोछ र विनायक पाप प्रनाती।

औ- विकट भाग औं कीस गांध सीत स्थापी।

और- हुन्दर और वे हुन्छ यहा तिनहीं गाँछे हर तो हर धारी।

अउद- बहुरि की जानन्द ती, रश्चावर अउर अहीत । 10 तह रतन शूटान अउर वस्तर दान विद्यन की दिवेडा !!

अवर- मुनवीत कैएपे अपर किण्नर विश्वास केन सवायाँ । 12 रक्तीय तिसरा अवर दूषान बदन कास स्वायाँ के 15

6-2 1-2 TOTTON -

तैयोक स्पार्क अवेशा विशाक सा स्वत्य हैं -

की- की वन में रखुनाथा हो। काल तेन प्रतापन के बर ती । की करूमा निक्षित दूस कोड रख ग्यान द्वि दे दिस के तरती। 14131 कियों- ये सुत नाथा कही के कि के कार क्रमा दोड़ कियों सार्ग पानी।

I. TO PROPERTY IN THE PROPERTY OF THE PROPERTY

6-2-1-3 प्रतिकोटा -इत कोटि के स्व अत्यन्य हैं -

वे - तितु जान म बान की पुग वे।

6-2-1-4 परिणाम तुम्छ -

इस वर्ग में "सो" का प्राप्त है -इस मोडि कियेड कुमराज्युरी तो तुरी तुरनायक छोड़न करे। 2 किपरीत अगाधा कियोक हिये तो कही कर और किया कुन बानी। 3

#### 6.2.2 EUISTORT -

इत प्रकार के स्ना, एक मुख्य दावय का तंबीधा एक या एक ते अधिक बावयों ते जोड़ते हैं । इन्हें तीन उपधर्मी में किगा जिला किया जा तकता है, जेते -

- I- उद्धेतय तुवक
- 2- लेका वाच्छ
- 3- स्वबा वास्त

# 6-2-2-1 उद्देशय सुवत -

थी - क्षि विषेष किये वर जी तुमा राष्ट्रा तोई उर तार्रण वाची। क क्षु प्रेम राजिन नेना जी कहे तुमा ह्यू केन । <sup>5</sup>

4.2.2.2 तीता वाचव -

भी 6, भी ... तो 3, भी ...तो 8, भी ...तो 9,

। राठ विवयकाठ३।वव/२ राठ विवयकाठ५।/३, राठ विवर्गकाठ१।८६।
५ राठ विवयकोठ०१०५३७/३, राठ विवयकाठ०१०२।८/६, राठ विवयकोठ०१०५३
७ राठ विवयकोठ०१०५३७/३, राठ विवयकोठ०१०३/७, राठ विवयकोठ०१०५३

तो , पद्भिष , ताद्द्रव , ताद्द्रव , वाद्द्रव , ताद्द्रव , ताद्द्रव , वाद्द्रव ,

बैक के के के <u>रेपका दायक</u> -जनी<sup>8</sup> , मान्छ<sup>10</sup>

### 6-3 चित्ममादि घोषाक् अव्यय -

का केनी की राजदायती को भाषा भिष्यांक्त के अधार पर निम्नोंकित अपवर्गी में किनाक्त कर तकते हैं ; उदाहरणार्थी-

6-३। शोव बोधाव -

हा विदि<sup>11</sup>, हा नाह<sup>12</sup>, हाय नाह<sup>13</sup>, नाह<sup>14</sup>, नाह नाह<sup>15</sup>, नाहि नाहि<sup>16</sup>, हा हा नात<sup>17</sup>

6-3-2 लेगोडा बोडाव -

91-18 at 19

6, 3, 3 शिश्तवार बोधाव -

320, 27421, 27422, 27401 27423

<sup>1.</sup> TTO PROSERTO # TO PROSERTO

- गर्याच रेड ए.६.७

थे, वे भे, वे का वे वे वार<sup>3</sup>, वे वे वार<sup>4</sup>, वे वार<sup>5</sup>, दानं दोन्न<sup>6</sup>, दान्न दान्ने

# 6. 4 परतगीय शब्दावती

रोश - पद-रचना है अन्तरेश उन्तरोश परतनी है अतिरिक्षा पुछ अन्य शास्त्र भी है जो पदी है अन्तरेश अन्तर स्परान्त्र अस्तित्य । अभी है विचार है । स्वार पुष हैं । जो पदी है अध्य मंगन में गन्त लेकारों को स्पष्ट करने हेतु प्रपुत्तर कोते हैं । अनी पहाँ परतने है का मैं व्यवस्ता किया गया है;

विना- राम विना निश्व धारम और तो कहारान में रच प्रान रहे । 
किन- वह जान बीरी नाथा विनु जम चरन पायन कर नहीं। 
लाग- वहते हुआ स्पान रहे हुम लाग उठ तम जाम विद्योग को । 
लाग- का जब लोग प्रयोग वहा लाग वेदान वादा तो कहा कवारे। 
लाग- का जब लोग प्रयोग वहा लाग वेदान वादा तो कहा कवारे। 
लाग- गरती कमा शक्त ते न वेदा पार पायह ।
लाग- वृश्व कह कहान दिन्स कारन देह रम्भायक धारा । 
लाग- वृश्व कह कहान दिन्स कारन देह रम्भायक धारा है वरो । 
लाग- वृश्व के विद्याम तानता सक्त धारम है वरो । 
लाग- वृश्व के विद्याम तानता सक्त धारम है वरो । 
लाग- वृश्व के विद्याम तानता सक्त धारम है वरो । 
लाग- वृश्व के विद्याम नाथा दस्ती प्रयह वरती के वर्ग । 
लाग-

1, TTO PAGNITORTOR 91/2, TTO PAGNITORTOR 93.

4. TTO PAGNITORTOR 93/5, TTO PAGNITORTOR 93/5, TTO PAGNITOR 93/5, TTO PAGNITOR 93/6, TTO PAGNITOR 93/6, TTO PAGNITOR 93/13, TTO PAGNITOR 93/

स कित - त दिल प्रीत गाँउ पान दीउ, और विविधा विचार । तो तुन बोते थिय अपि, तहित प्रीत अति धाय ।2 ताहत क्या किहें . विकि विका वेहर राज तुम 15 र्शम --तर तम क्षेत्र कियंग की नहीं त्याम सठता गति बनी । गत बहुर पुर काच सुब, कर तहोदर तेन 15 रचे तम पुरुषी प्राप लेगा । र्शना-की तनाय ताथ है विकेश पुढ़ि नान है। CITCT. किछ पानुती तेन है। <sup>8</sup> det-तीन तमान तथा। दून में कार प्रीति मनोहर वाप हरे। िक सिया तील तो तंत्रीय राग आवि है ! 10 ates. प्रथम की किलाल हेल् लेन्यू सारदार समेस । तम क्या होड प्रचार तो वर मुख्दिला दाका वर्ती। 12 HII -तम था रिव ते कल्बीर लहीं उर राम हमा यद जानन दे। 13 महेड तुमेर तमान तन लोड तीत कर जाय। 14 HATTA-रका अस्तु वेदर विपुत्त बबनी धीर तुर तमान वे । 15 तुमं प्राप्त तथान तथा हमरे निसु प्राप्त पेय नहीं दरिहीं। 16 तो तुनि जाय न देश तथाय अभाग एटी कुम और नेसारी। 17 311 कपि और इतानन हेर तथे तकु कि हुन बा कि प्रताय काली । 18 uire.

1. TO PROSERVO TO PROSERVO TO PROSERVO SON TO

तुम अन्तक विरोध विवेक अप कर पाप तमुह न तौथा वर्ष । नाई दात क्या औन ।2 वीग-उपने द्वा क्षिका उर जान रेंक नर जीन ।3 पेंद्र तो होय तनाडा, अवतंत्रध अटा दोडा तथ ।4 पुनि आयति केतात उसर तौधा मुठा बरनन लिये । JIT-आते रहित जमातर पावन विश्वापन हैत 16 THE PLAN भेषेत्र तारथी प्राम थिन, नेयेत्र छुट अपराधा। THE . किन जात प्रयात और निक्रिंग नीर तौ धारि तरी राहें बोधा तरे । बिन राम तनेह म देह हो। कियरीत- विकास कियरीत क्षिक मुन, तुनिय जती दवात। 10 वैष प्रमान तोकानन तो रिष्ठु के उर प्रान वे जान बढ़ायेउ। M-बाल के उर और दिव्य तुष्टारा 12 Jint-मध्य तिया कार राज सब अति आहर पार्च महाधन दीन्ही ।13 TRUE-भ्रष्य निकेत अवात वहा"। 14 हिंदे क रेबाइन्ट्र दान आई। 15 विक्षेत्र सीत पे साथा लग्दरित राषीउ ।16 तिहि अवहार किन्नु सदन पर । 17 CT. तवा रहेड मुका भार थेन । 18 STT-

1. TTO [403/4] COTO474/2, TTO [404/1007086/3. TTO [404/00701917
4. TTO [404/00701761/5, TTO [405/00703307/6, TTO [405/00703355
7, TTO [404/00702031/8, TTO [403/0070979/9, TTO [405/4] 0070582
10, TTO [403/00701016/11. TTO [403/0070116/12. TTO [405/00702588
13, TTO [403/0070881/14, TTO [403/00702783/15. TTO [403/00702980
16, TTO [403/00701314/13, TTO [403/0070478/18, TTO [403/4] 0070531

भार नोधन मोता। लगी निवा रम्हराय, दुन भार तथा तुवान तुन ।<sup>2</sup> 6-5 क्यात्मक शास्त्रोता । निवात ।

्रामधिनोद महाकाट्य ही शाका में हुठ अध्ययास्थक पान्द्रीमा पाये जाते हैं जो वाल्य स्तर पर किसी वह विकारत पर कम प्रदेश किने में तहायक होते हैं। आलोच्य ग्रन्था में बालास्थक पान्द्रीमाँ को तेव्या प्रपुर है। तस्यत अध्ययास्थक पान्द्रीमाँ को दो अंगायों में कि निल कर सकते हैं -मजाबीक सवात तीक्षाब्दीक । हम दोनों हो क्यों जा निर्माणन निरम्म प्रस्थतों के योग ते हुता है -

- -हि- हिं ह पा-ही ही- है ,- हम ह है है. पा - उ + े = जी
- fe- afrife<sup>3</sup>, duste<sup>4</sup>, drate <sup>5</sup>, tiduste<sup>5</sup>, starte <sup>8</sup>, structe<sup>5</sup>,
- ि क्यूबोराहे , क्यावाहे , क्यावाहे , क्यावाहे , व्यावाहे । क्याकावाहे , व्यावाहे , व्यादाहे ।

1. TO PROBLEM 188/S. TO PROSPENSE TO PROSPENSE TO PROSPENSE . TO P

s - hau', gs 2, ahu', hu'.

ही - तबही <sup>5</sup>, जबही <sup>6</sup>, केनही <sup>7</sup>, तमीपही <sup>8</sup>,

el' - 3mel'9 , mel'10

å - दोई। तोई।2 तेई।3

हैं - पीतह<sup>14</sup>, लोकह<sup>15</sup>, वेकह<sup>16</sup>, अनेवह<sup>17</sup>, टोह<sup>18</sup>, तो वह<sup>19</sup>, बारिह<sup>20</sup>,

g - fung<sup>21</sup>, ang<sup>22</sup>, arag<sup>23</sup>,

( - cop<sup>24</sup>, sup<sup>25</sup>, gap<sup>26</sup>

g - 18 mg<sup>27</sup>, ureg<sup>28</sup>

ਰ – ਬੋਬਰ<sup>29</sup>, ਫੀਰ<sup>30</sup>, ਜੀਬਰ<sup>31</sup>, ਚਾਇਰ<sup>32</sup>, ਗਰਰ<sup>33</sup>, ਮਾਇਰ<sup>34</sup>, ਜੀਰ<sup>35</sup>, ਇਰ<sup>36</sup>

औ - अनुसारो<sup>57</sup>, आसुरो<sup>38</sup>, सवानो<sup>39</sup>, विश्लो<sup>40</sup>, नहीं नो<sup>41</sup>, सवनो<sup>42</sup>, दुलरो<sup>43</sup>, सीनो<sup>44</sup>, धारो<sup>45</sup>, हवारो<sup>46</sup>

1. TO 1400T00T0361/2 TO 1400T00T0305/3. TO 1400T00T0342 4 TTO 180/00T02067/5. TTO 1800/T0908/6. TTO 1800/T0908 7. राजविव्याका**ठ३५/३, राजविव्यु**काठाऽ३।/५, राजविव्ययोकाठऽ५० 10- राजविक्तमोक्तरात्र।ऽ/।।- राजविक्तमोक्तराक्ष।4/।2- राजविक्तकरकरका 13. TO PROTOSTOSZENIA TO PROPROSTOSZENIA VIO PROPROSTOSZENIA 19. TTO PROJUSTO 3279/20. TTO PROPOSTO1603/21. TTO PROSTOSTO259 22 TTO PROSERVES TTO PROFESSION 326/24 TTO PROSTOSS 25- TTO PROGOSTO 1745/26- TTO PROSOSTO 3140/27- TTO PROSTOSTO 1 37 28. TTO PROSTOSOS/29. TTO PROJECTO2867/30. TTO PROSTOSTO42 3 1. TTO 140200T03038/32. TTO 140200T03498/33. TTO 140800T02207 316 TTO 180 100 TO 2033/35, TTO 180 100 TO 2033/36, TTO 180 100 TO 1708 37. TO 140410610209/38. TO 1403410610603/39. TO 1403410610751 40- राज विवस्तवार वार विवस्त वार व 4.3. PTO PROBLETO 2469/44 PTO PROBLETO 157/45. PTO PROBLETO 162 46- TTO PROSTOSTOSOS

### १- छिया- छा - रचना

त्र विषय क्ष्मां में प्राप्त होने वाले क्षिया स्था काल, वाच्या व्यव , वृक्ष्मा , तिथा , अर्थ आगोद की द्योतन रचनारम्थ प्रवृत्तिकों ते प्रकाशिक हैं । प्रत्येक क्ष्मा स्थ को रचना इन तम्मत व्यावशिष्ट प्रवृत्तिकों ते प्रकाशिका न होकर प्राया उनमें ते अप्यावश्या प्रवृत्तिकों ते प्रकाशिका हैं । इस क्ष्मा स्थ तीरहत ते प्रकाशिक हैं प्रवास हरें , राष्ट्रें स्थापार्थ स्थापार्थ क्षिकें स्थाप्त

> अमिय इन्न "रामधिनोद" महाजाच्या का शाकार में प्राप्त क्रिया भी का क्रिकेशण करते सम्य अनेकानेक भारतुर्व उपलब्धा होती हैं, विकास विवरण निम्नवत है -

# 7:1 धारतुरं सर्वे उनका वर्गीकरणा -

रचना की दुष्टि है, अलीच्य महाकाच्य है, अनेक प्रकार की धारतुर प्राप्त होती है, चिन्हें निम्न तारिका हे तुस्पट्ट कियाजा काला है -

|         |          |                      |                 |         |     |         | M |
|---------|----------|----------------------|-----------------|---------|-----|---------|---|
| तामान्य |          | ह स्वी               |                 | ल्यार्थ | माग | धाार्थं |   |
|         |          | 7                    |                 |         | 1   |         |   |
|         |          |                      |                 |         |     |         |   |
|         | <b>W</b> |                      |                 |         |     |         |   |
|         | 7-       |                      |                 |         |     |         |   |
|         |          |                      |                 |         |     |         |   |
|         |          | and the first of the | Audio constrant |         |     |         |   |

<sup>।</sup> राज विवयाकाक20/% राज विवयकित्यक्ति राज विवयक्ति। ५ राज विवयकाकाकाळ १ राज विवयकाकाळ १ राज विवयकाकाळ

# 7.1.1 जुल ब्हातुर

प्रत्यों के यो ते जिन्हों अन्य धारता अस्ताधिक, प्रत्याधिक आदिश की रचना होती है देती आधारक ति धारतुर, कुल धारतुर कही यह है। यह दो प्रत्यार करे हैं। यहार-

#### ।।। बाबान्य -

हत वर्ग को बाग्युर "जर्सारि प्रयोग प्रकट करती है, यबार-सवा , तिवा 2, वह , कर 4, यह , या , ता , सार<sup>8</sup> , देवा , निर<sup>10</sup>, का 1, रच<sup>12</sup>, काट 13, मा 14

# । 2') हारवी हुत -

इत वर्ग की धारतुर "कर्मग्रा-प्रयोग" को प्रकट करती हैं: यथा -

माच व्या अपवास 15, वाच वय अ ववाय अ 16, वाच वय अ व्यास अ 17, मान वय अवनाय अ 10, वीचा विवास विवास विवास 13, यो-पि अविज्ञास अ 20, के कि अ विवास अ 21,

\$ राठ विवाराज्य विद्याराज्य विद्याय विद्याय विद्याराज्य विद्यार व

मेट मिट क मिटाय के, सूद सुद क्रुदाय क्रि. बोल सुल क सुनाय क्रि.

बन्धा निर्माण सामान्य धारतुओं से होता है -यवितामान्य धारतुओं में आधारिक स्वर दीर्घ होता है तो हस्य हो जाता है।

हात्यो हत धाराहाँ ते ही प्रेरणा श्रीक धारहर निर्मित होती हैं। जिन पर विधार सो फिल धारहाँ के अन्तर्गत किया बावेगा।

# 7:182 योगिव धार्म -

हार्योह्न धातुओं में प्रत्यमों के योग है थी शिक धातुओं का निर्माण सीला है। इसके असितियन नाम प्राच्यों, में प्रत्यमों के योग है जन्मे जाती धातुमं भी योगिक ही हैं। अन्तु योगिक धातुओं के दो जी बन सकते हैं --

- ।- प्रेरणार्थक
- a- नाम बाग्तर

# ।।। )रणार्थक -

आगेष्य महाकाष्य की भाषा में व्रेरणायांक प्रत्यय -आ वर्ष - वा है। का उन्नेक बायुओं में - आ को योग होता है तो बायु सर्वक मान हो जाती है, उन्यु देती बायुओं में व्रेरणायांक का - वा के योग से बन्ते हैं, स्थान-हैंस 4-ओ = क्षेत्र 8 सर्वक 8

<sup>1:</sup> TTO 140400 TO2155/2: TTO 1404TO0T0250/3: TTO 1404T00T0325

तकक धातुओं में - आ तथा - वा दोनों प्रत्यय प्रेरणार्ध का बोधा कराते हैं ; यथा -

वर + आ = वरा । प्रधान प्रेरणाबीव । तथा वर + वा - वरवा । दिवतीय प्रेरणाबीव ।

| ह त्वी हत          | प्रधान प्रेरणार्थ | द्विवतीय हेर                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | गार्थ क्या-स         |
|--------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| वन + अ             | धना               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                      |
| हुन + आ            | gen               | 10,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                      |
| उपच 4-अर           | उपपा              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | उपचाचयी <sup>3</sup> |
| दिवा4-आ            | दिवार             | in the second se | ikarrag <sup>a</sup> |
| 1865 <b>4</b> -317 | for-              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | flores <sup>5</sup>  |
| <b>写 + 3T</b>      |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | WTW.                 |
| क्षेत्र 🕂 अर       | क्षेत             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | earral <sup>6</sup>  |
| म्ब <b>+</b> अ     | Jur               | A44                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | नवाचर्ड              |
| <b>4</b> + 3T      |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | कावई?                |
| वल 🕂 आ             | Cor               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | वजावकी0              |
| बिसर 4-अर          | Parer             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | function!            |
| विद्य 🕂 आ          | स्टि              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Beruli 2             |
| रव + वर            | <b>C</b> IT       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | रबाबां 13            |
|                    |                   | ₩.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                      |

I, TO PROSTOSTOLOSSYS, TTO PROSTOSTOLOSSYS, TTO PROSTOSTOLOSSY

4. TTO PROSTOSTOLOSSYS, TTO PROSTOSTOLOSSY, TTO PROSTOSTOLOSSY

7. TTO PROSTOSTOLOSSYS, TTO PROSTOSTOLOSSYS, TTO PROSPOSTOLYSS

10. TTO PROSTOSTOLOSSYS/11. TTO PROSOSTOLYSS/12. TTO PROSPOSTOLYSS

13. TTO PROSTOSTOLOSS

|    | <b>43</b> T | यया         |      |           |
|----|-------------|-------------|------|-----------|
| भा | 4-517       | <b>GRIT</b> | ***  |           |
| W  | 4-81        |             | OTH  | करवा वर्ड |
| OF | 4-97        | AL.         | GRAT | overu*    |

जिन तामान्य बाहुओं में आहारिक तेयुवत स्वर आता है उनमें यथावत स्थिति रहकर ही प्रेरणाबीक तीनम्म होते हैं, यथा -

| q <sub>0</sub> | al. | 31  | TOT          | 170 |  | POD C              |
|----------------|-----|-----|--------------|-----|--|--------------------|
| (I)            | 4   | 31  | 144.11       |     |  | agard <sup>6</sup> |
| पा             | 4-  | ar  | चरा          |     |  | जसारेज र           |
| 0 2            | •   | नाव | धाराष्ट्रं - |     |  |                    |

नाम शब्दी बतेता, तवेनाम, विशोधनण आदि ब मैं शून्य व 0 व,- आ आदि प्रश्ययों के योग ते नाम धारहाती. की रचना हुई है है हुए नाम धारहर निस्नवत हैं -तीता - शब्द ते तैरचित नाम धारहर -

| शाम शाब्द | grow .    | नाम धारतमे | प्रकृति स |
|-----------|-----------|------------|-----------|
|           |           |            |           |
| अपनार     | गुन्य १०३ | अवार       | अवगरी     |
|           |           | अपव        | उपचा 🤊    |

। राठ विक्रिकाठ2804/2 राठ विक्रिकाठ2804/3 राठ विक्रिकाठ286 4 राठ विक्रिकाठ286/5 राठ विक्रिकाठवाठ115/6 राठ विक्रिकाठवाठ142 7 राठ विक्रिकाठ2848/8 राठ विक्रिकाठवाठ15/9 राठ विक्राठवाठ23

| नाम गाबद      | प्रस्वव   | वाय छा। हो | व्रकृता चा                 |
|---------------|-----------|------------|----------------------------|
| वान           | ग्रीन्याल | दान        | दानी-1                     |
|               |           | g=rrc      | हुद्धारी 2                 |
| नाव           |           | नास        | गारेउ 3                    |
| बिल्डारा ह    | सतारा !   | विस्थार    | विक्यारी 4                 |
| प्रणात        |           | ywin       | क्रणाची-5                  |
| BUT           |           | WETT       |                            |
| उपदेश         |           | उपस्त      | <b>अपदेशा</b>              |
| 4-14          |           | जन्म       | upika a                    |
| औप            | •         | 511        | ol No                      |
| S. I          |           |            | हुग्सेज 10                 |
| agu -         |           | सकुष       | त्युक्ते।।                 |
| ) Per         |           | श्रीधा     | picto <sup>12</sup>        |
| •             |           |            | 3413                       |
| भाग           |           | शोरुग      | eritos 14                  |
| er*           |           | æf         | æ13 <sup>15</sup>          |
| SERIEST VILLE | -31       | 2W21T      | <b>≆87</b> 4 <sup>16</sup> |
| ugu .         | - 211     | व्ह्या     | सकुषा नी 17                |
| fter          | • ar      | ten        | हिलाम् 18                  |

# श्चिपा - शब्दी ते निर्मित नाम साहर -

| नाग शान्य   | 9 त्यव   | नाम धारतुर                    | Adam en           |
|-------------|----------|-------------------------------|-------------------|
| 316         | 11st 101 |                               | 5-2-1             |
| तोहाधन      |          | सोहायन                        | लोहायगे 2         |
|             | - 317    | 33417                         |                   |
| SILTO       | - 31     | arter                         | arter or the      |
|             | T        | ildi                          | तरते <sup>5</sup> |
| मीठामीता    |          | मीठ                           | मार्थ             |
| क्षित क्षिक | <u> </u> | दौँ ते बनी नाम स्मातुर्व अस्य | eu 2 -            |

| बहुवार ए | FUIOI                                      | agairt | agairet <sup>9</sup> |
|----------|--------------------------------------------|--------|----------------------|
|          |                                            |        | aganti <sup>9</sup>  |
| for !    |                                            | PAR .  | 1029                 |
|          | 남아이 보고 있는 것이 이 시간 이 것<br>같아 아들에 가는 것이 되었다. |        | 10Kg 10              |

# <u>तर्मनाम</u> - शान्दी ते निक्षीत नाम धारात्र किंचित हैं -

|     |   | SA in |  |    |   |  |  |  |  |     | 4 | with |  |        |    |       |
|-----|---|-------|--|----|---|--|--|--|--|-----|---|------|--|--------|----|-------|
| 379 | W |       |  | 31 | - |  |  |  |  | -11 |   |      |  |        | 11 | 10000 |
|     |   |       |  |    |   |  |  |  |  |     |   |      |  | ज्यमाच |    |       |

1. TTO PROSTORTO 15/2. TTO PROSTORTO 3015/3. TTO PROSTORTO 126 4. रा विवयाकात।02/5. रा विद्यातकात्रहरू रा विद्यातकात्रहरू । 7- TTO 1400TOST 0209/8, TTO 1400TOSTO 133/9, TTO 140000T02576 10- राज विवयमाण्डराज/।।- राज विवर्गकर्मकराज्यात्र, राज विवयमाण्डाक्रमात्र

इसके अमिरिक्त अनुकरण बाधी खेगाओं है जिसित नाम धारतुर भाग आलोच्य अच्छा की भगावार में प्राप्त हैं, यथार -

urts -0 are urbs thant -0 favore favores

# 7, 2 समा विका प्रकार

क्रिया स्थान पर प्राप्त होने वाते क्रिया-क्र्य तमा विका प्राक्षार के हैं, अन्यन स्थान वाते का अतमा वका के हैं । तमा विका प्राक्षार के क्रिया-का दो ती है के हैं -

a a a 'dispell'-

जिल्ली स-रचना वस्ता के पुक्ता वर्ष वधन के अनुतार धौती है।

aaa प्रदन्ती -

विनवी स्थ-रचना करती या को के लिंग के अनुसार होती है।

अतमा विका प्रकार के अन्तरीत क्रिया करिया तथा। पूर्वका तिक द्वदन्त आहे हैं ।

% के र किन्द्र ने स

यह धार वर्गी में प्राप्त होते हैं -

- 8 8 8 वर्तभाग क्रियाच्या जॉ 8
- । २ । कैगावनार्थ । आहार्थ ।

। राज विवदायकारा १०/३ राज विवत्वकारा १५००

- । ३। भाषिन्य । निवच्यार्थं । । आहार्थ ।
- 8 4 \$ श्राप्त । निवचताची ।

# 7, 2, 1, 1 वलीमान निषयार्थी

आतोच्य क्रन्य "रामधिनोद" महाकाव्य की शावाा मैं प्राप्त क्यों की रचना निम्नाकित प्रत्ययों के योग ते हुई है-

| \$1,31 | एक वर्षन                         | UEG        |  |  |  |  |  |
|--------|----------------------------------|------------|--|--|--|--|--|
| 20 Zo  | - अर्थ ,-औं - ओ                  |            |  |  |  |  |  |
| 30 go  | - afti                           |            |  |  |  |  |  |
| sio go | -34,-3-34,-3,-318<br>-18,-318-3, | -2,-11-an1 |  |  |  |  |  |

# उत्तम पुरूष : एक पदम -

- -अर्ड निस तसन देखोड नेन । ते प्रघाट थोलर्ड वेन । अस पूछडें तुनास्थान। <sup>2</sup>
- -औं वेग विवेक विकेश कहाँ वर पूरन ब्रह्म अनी निहारी। उ

!- राठ विवत्वकाठा ४१०/३- राठ विवडकाठ३३६८/३- राठ विवत्वकाठकाठ५०३

करों केंद्र आकार विद्वहार दारों। देडक में उस बात करों यह विद्ववारी रचना रचड्यामी। ते हि कारन ज्ञान न बात करों। उस में बस्तीत न रीत दारों। विरुद्धा जान नाहीं हरों प्रान तेरे। में तरीर रच दुकाद को भोग करों तो ह पाप।

- -औं बन्दी ताबद क्रेंब, तमें तिह्न दायक प्रश्ता ।? प्रमण द्वाचा रेखार तो विवरति देखीर।<sup>8</sup> काम क्षेत्रन गात तनाका तुनी तकता एवं की दिन पाप करी।?
  - मध्यम पुक्ता : यह वचन -
- अति ताकि न जानति मैदमति । 10 नदाँ जाति दलकैया एक । 11 अन्य पुक्ता : एक धपन -
- -अब ज्ञुत कद्दश्राता तकित तुन्दर देवा प्रतिमा प्रशृ धानी । 12 वयन न तथे तरीर, ते किमि रच्छ विकार रत । 13

क्वी कही तेथा हो वाने के वारण "हा अपने पूर्ववर्ती "अ" के ताथा त्रीकृत होकर "रे" हो नई हे । हे? उप्चारण तुविधाओं "अय" के निकात का में प्राप्त होता है -

<sup>।</sup> राव विवासी कावा ५६/३ राव विवासका कावा ८/३ राव विवासका वा २७३ ५ राव विवासका वा २७३ ५ राव विवासका वा २०३० ६ राव विवासका वा २०३० १० राव विवासका वा २०३० १३ राव विवासका वा २०३ २४ राव विवासका वा २०३० १३ राव विवासका वा २०३ २४ २४ २४ व्यासका वा २०३ २४ २४ व्यासका वा २४ २४ व्यासका व

- -रे- विते वरन तहें घार तुना। । उपना कहें देत न पार तहे। <sup>2</sup> समता मद तो उर ग्यान नी भूगता उपनाय तेमह तमे । <sup>3</sup>
  - -अय तवन मेह हार ध्यान व वन रक्यांक्रिक उर । 4 विधा की पूरन रेका, तो गाँड मिट्टय विकेह रच । 5
- -ई सिंटा रच मुठा घोलई 1<sup>6</sup> येक शुर पुर जावई 1<sup>7</sup> धाननाद दास्त्र घोलई 1<sup>8</sup>
- -आवे रामसिया पद पैक्व की राज लाय छिये दुवा सीम विदाय । 9 शुद्ध की सिद्ध प्रसिद्ध प्रशा रिव के छूल राम अनेक स्थाये । 10
- -व नाभी की निमान रत, तो पीचे तियदाना 10 161

किती किती रथान पर अन्य पुतका बहुवयन के स्थ आदराधी में एक वर्धन वन कर प्रयुक्त हुए हैं -

- -अर्डि- पंद तीयेक अध्यान भाषे उर मोड किया सम्बाग स्द त्याग है। 11 वे पद कर्ता है महेल उर ते पद सम तन जान । 12
- -हिं उर प्रेम नाहि अमाहि । 13

अन्य पुरूष । यह वधन -

भेरें - कन होत तो को किन की ए तहाँ अनुराग तो के ति अर्थत करें /\*

 गिनका रच गायत गीतन को धुन संका अनेत तो किंद्र करें। यह राम घरित्र वायत अभी अभी के गा को दिन हुन्द हरें। वाय हुन्द अनेक तमाल लेतें तिनकी रतना रचना रत बार्च। विद्या वायन क्षेत्र महात करें है कर तो मल नीत प्रधान करें हैं जर तो मल नीत प्रधान होंगे हैं। वाय नारि पुरी जन लोग तो तुमा अवतर देवा विद्यार करें। विद्या नारि पुरी जन लोग तो तुमा अवतर देवा विद्यार करें। विद्या नारि क्षेत्र करतीर नदी तद धार्थ। विद्या हमा अब लक्ष्यन धीर सिंग करतीर नदी तद धार्थ। विद्या हमा अब लक्ष्यन धीर सिंग करतीर नदी तद धार्थ। विद्या विद्या विद्या प्रसार की दिन भारीत बहार्थ। विद्या विद्या विद्या महता, को दिन भारीत बहार्थ।

7, 2, 1, 2 <u>के प्रवनार्थ । अप्रार्थ ।</u> निम्न कि प्रवित्त प्रत्ययों के योग ते का रचना तम्मान्त हुई है -

| ( <b>6</b> ) | एक वयन            | ्र विद्वापयन |
|--------------|-------------------|--------------|
| 10:10        | ूर्ज,- अठं,-औं,-ओ |              |
| eroto        | -3-55-65          | - 8-38,-35,  |
| JU .         | -1-33-81          |              |

। राज विकारकाक241/३ राज विकारीकाक66/३ राज विकारकाक73 ५ राजविक विकार विश्व ३५ राज विकारीकाक1874/६ राज विकारकाक2719 ७ राज विकारकाक66/३ राज विकारीकाक41/५ राज विकारीकाक855

# उत्तम पुरूष: एक वयन

- -डें देर्ड हा द्या किन बोधा । <sup>1</sup> देर्ड पुर राज तुना तान तेती । <sup>2</sup>
- -अर्ड तेयरं प्रीत सोस्त । <sup>3</sup> दुग सी अब देखाउं प्राच पिया । <sup>8</sup>
- -औं वर्शे सहित उर याथ। <sup>5</sup> वैश तम्बा निताधर को रन्धारिए प्रश्नार प्रयोह तौजारों। <sup>6</sup> तञ्ज तथा। दासन नाततन द्वह पेच यह वर में वर्शे। <sup>7</sup> अञ्च कर्शे कादान हुन्हें। <sup>8</sup>
- -औ हरी मी है अध्यासम्, बानी आनु अतील किन्नु।? आन वती मन देश प्रभट्स हर देश क्ष्मा अध्यादा हरी। 10 वती क्लिबर राम, परतस्म तस्त्रम्य मुन्। 11

#### 

मध्यम पुरुषा के जन्तनीत प्रयुक्त क्रिया स्म दो प्रकार के प्राप्त होते हैं -

- l- तागान्य और
- 2- angereile

#### A A A STRICTS -

इत प्रकार के सींकी रचना निम्न कि नित प्रत्ययों के योग ते होती है -

- -उ मांगु विरोध विवेक रघ, देवें तर्व तुका हैहा। वेग आनु वट कोर तुना । मांगु वेग वरदान कांगा में भागु राम मनोहर काम कता। अब देवा वितोधन प्रानम के।
- -क्यड-उड- जुग कत्य विवाद तुम चारित भाव । <sup>9</sup> सब भूकान तुवा और, ब्याद तो मैदिर मान रच। <sup>9</sup> तातो भाषु रभूबीर, तेवद तादर वानकी । <sup>8</sup> बहुर कोप बोते ब्यान क्यड काद वाल स्थास । <sup>9</sup> तब बही रिका दर तीय त्यायह । <sup>10</sup>
- -वड करियेग मैंबन पात जावड भागति पावड भागव दे। 11 तब तीच जातम येग भागवड । 12

-औ- धार्म के धाम तुनी तुम राम हनी रन बाम हरी जन कारता। 13

व्यु वयन -

हैंहु- होड़ जाय पुर मान । 14 देहु राम वह जानुकी जम तुम प्रमदी रार । 15

राव विवयर कार्या १/३, साव विवयर कार्या कार्य १/३, साव विवयुक्त वा १८५३
 स्या विवयर कार्या १५६/३, साव विवय कार्य १९६५/६, साव विवयर कार्य १६५
 स्या विवयर कार्य १९६८/३, साव विवयक वा १९५/३, साव विवयक वा १९३८।
 साव विवयर कार्य १८३/३, साव विवयक वा १९५/३, साव विवयक वा १९३८।
 साव विवयर कार्य १८३/३, साव विवयक वा १९३८/३, साव विवयक वा १९३८।
 साव विवयर कार्य १९४/३, साव विवयक वा १९४/३, साव विवयक वा १९४८।

कही राम क्षि राम तो होह तुम्हा निहान ।

-अहवोते रूपुंबर क्षेत्र भार तुन्हा अनुम गम प्रान ।

हम भोगहा राम हमानिका था

भागह क्षेत्र सनवान ।

तन रोगी भूग रोग ताहि तुम भौजान नायह ।

-अड - निन्न युन गहड िज्ञान तुम ।

मान्ड अग्या क्षेत्र मम ना तर नाती प्रान ।

### 8 2 8 <u>आद्वार्टीक</u> -

निम्न कि निस-प्रत्यवों के योग ते स्थ-रचना होती है 
- वैंद - करिये तम जान तुवान प्रभू कि तो जम तंबद ताप दरे |

करिये न विवाध उपाध्य हिंदे तक्ष्माण अनादि अनाधा अवे |

प्राध्य प्रताय पिता तुनिके |

रक्ष्म के कुन के बूगा करिये | अम चिरत तदा यद तो धारिये |

- वेंद - तम वही भूजाति राम तो अम चाप वेन ब्दाह्ये |

- निर्दे ताह्ये कुम कोरे |

करिये कुम ताज रक्ष्मालम को |

करिये कुम ताज रक्ष्मालम को |

- वेंद - मेनन उद्याह चाप भाष तो म हारिते |

- वेंद - मेनन उद्याह चाप भाष तो म हारिते |

1. TTO 100-100T02193/2. TTO 100300T0315/3. TTO 100300T01723
4. TTO 100-100T02544/5. TTO 100300T03226/6. TTO 100300T03505
7. TTO 100-100T02122/8. TTO 100300T03955/9. TTO 100300T01499
10. TTO 100-100T02667/11. TTO 100300T02807/12. TTO 10030T0400
13. TTO 10030100T0531/14. TTO 100300T02778/15. TTO 10030100T0527

-है चिंद- विद्या विवाद न को चिंदे । गयान यह उर की चिंदे ।<sup>2</sup> पुनि दास जैनद जानि अपनी साहि तेवक की चिंदे ।<sup>3</sup>

-वैष्ति - गोव तो शत ती कि ।

-बीव - मिन भागति दान वितेषा दीचे पाप छीचे गति नहीं। क्याधाम मो वो क्या वेन कीचे। तब वितेषा उर बोधा तुन कीचे क्रोधा विनात। ज्या कीचे उर क्रीस वि मोह बद कर्म भूग तोवा कीचे। तो भागति दीचे क्या कीचे पाप क्रीके जा है तो। 10

-क्या - विभाषा मोट रेपा निया ।

-आक्या - आचु भूप वारिकट की सम सदन के रि मठाक्या ।

वैकास सदन नियास सीचे क्रम्म मोर्सि पठाक्या ।

### अस्य पुरूष : यह वयम -

-के- द्वाब वायक तो के हि शा ति थे । 14 वे रतमा रच नाम शांव तो तेन जवायोद्या अभी यद पाये । 15 नर माण गरेत कोल देखे ते हि तो रण तामर कंग्ल तरे । 14 वे क्षा प्राण होने कुली न क्षेत्र तिमकी गति वेद कहे । 17 काली म लदा उर मात धारे । 18

1. TTO PAGE OFF DETO 17:18/2. TTO PAGE OFF DETO 18:54
4. TTO PAGE OFF DETO 18:55/2. TTO PAGE OFF DETO 18:54
7. TTO PAGE OFF DETO 18:36/2. TTO PAGE OFF DETO 18:58
10. TTO PAGE OFF DESCRIPTION TO PAGE OFF DETO 18:59
13. TTO PAGE OFF DESCRIPTION TO PAGE OFF DETO 18:59
14. TTO PAGE OFF DETO 18:59/14. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59
16. TTO PAGE OFF DETO 18:59/17. TTO PAGE OFF DETO 18:59/18. TTO PAGE OFF

-अड- विशेष तो और निवारत थे !

व करना रम्बंत बती । तो हत्य दलकेंग यहा अमेगवानी ।

तातो तुमिरो राम पद वन अद्युक्त रत भीग !

-औ - अमा भीवन कुन भागम राम पद पायन जानी !

रतन विशेद अके छत्र रथी पर पूर तुमार निवास तारथा पानी !

यतो वेग बन को हरी राम नारा !

# 7-2-1-3 आविष्य निष्णार्श

स्य रचना में तहायक प्रमुखा क्रिया सा निम्नवत हैं -

| ्राम         | पर वपन                  | पहु पदन                        |  |  |
|--------------|-------------------------|--------------------------------|--|--|
| go do        | - वहर्त,- वहर्त ,- हर्द |                                |  |  |
| aoilo        |                         | - 865 <b>-</b> 881 <b>-</b> 88 |  |  |
| 30 <b>go</b> | - sit - sith            |                                |  |  |

### उत्ताम पुरुष : एक वचन -

-वहरं - करिस्ट विस्त तो काय हुत ।<sup>7</sup> अब देकिस्ट रूपुनाटी दुन भार तकित तक्षमन वासुकी ।<sup>6</sup>

।• राठ विवत्ववन्त्र । १२० विवत्ववन्त्र । १२० विवत्र वन्त्र । १३० विवत्र वन्त्र । १३० विवत्र वन्त्र । १३० विवत्र वन्त्र । १३० विवत्र व

भी तापिक्षते निसु देख । । करिस्तर्व गीप तरीर । 2

-वर्षे - कारेबी तेवा दात तम तनी राम कल्लोब्न । उर के भी तापन को डारेबी । के तो रचा निवी निव देड । के तारेबी निव देड । कि

-हरं - अब वे हरं बिधा तदन वह ।

-औं - भें जल जोग की सिद्ध पतारहें । <sup>8</sup> में लेंक गोस कोन्स हरों । <sup>9</sup> इक्कार उर्जांट की दंड करों । <sup>10</sup> राम ह्या वहल हुन्द हनों । <sup>11</sup>

# मध्यम युक्ताः । बहु वधन -

-वहार - वातिहार राज निकेत 1<sup>12</sup>

-इसी + वसी वार्षिय प्रायसी । <sup>15</sup> वसी भाग विद्यो प्रथम । <sup>14</sup> । या -य -+शसी =पेती । वसी वायसी अयं कीत । <sup>15</sup> । या - य-+अपसी =वायसी ।

-हि - मिटिहे हुत अपराध्य 1<sup>16</sup>

|- एक विवर्तवाक कर साथ विवर्धक कर । त्रिक्ष कर विवर्धक कर । त्रिक्ष विवर्धक कर । त्रिक्ष कर ।

### अन्य पुक्ता : २४ वपन -

-वेदै - करिंदै क्रीका नरेत उर ,हितिहै तथा तुनान । वि हारिहै रिपु क्रान वितेका तुनी । 2

-जीये - जब राम के पाँचन मांहि रचीये ।3

#### बहुद्यपन -

-वर्षे - भी तुन्धि यह राम का, शीला बाल विनोद । यद मुक्ति का चार ते हि, देहें प्रभू कार बीधा ।।

#### 1 2 +18 = 28 1

आचु देखा विशेषा लोचन तमें तैव्ह स्वानिष्ट । <sup>5</sup> रष्ट्रायर रायन तमर यत, वे हानिष्ट रच देत । <sup>6</sup> षादभाष पुरन दिक्य करनी विमन रागन गाउँ । <sup>7</sup>

### भाषिक्य आवार्ष -

तामान्य आहार्य ते इत वास वा प्रयोग विक्रियत की न्य है और इतिस्थ का-रचनारमक दिशावित- प्रत्यय शी की न्य हैं चिन्हें निस्नोवित का ते प्रदक्षित विधा जा सबता है -

|    |    |  | with the | वण            |   |     | <b>AU-1</b> |      |        |  |
|----|----|--|----------|---------------|---|-----|-------------|------|--------|--|
| 30 | go |  | . 3      | <b>, -</b> 31 | • | 100 |             |      |        |  |
| NO | go |  | · 10     |               |   |     | उउ-औ        | -10, | -12-17 |  |

। राव विवत्ववाव। ५५।/३, राव विवत्ववाव। ५२२/३, राव विवर्तवाव। ६२। ५ राव विवयाववाव५२५/इ, राव विवस्योववाव७८५/६, राव विवर्तवाव२५११ १, राव विवयवाव३५०१

### उत्तम पुक्रा : एक वयन -

- -डे- वर्ज चतुर्देत जोग रची पुनि प्रेम विवेधन तो ग्रह आउँ। राज को भागव उकाद तजी तो वर्ती निसु मेदिर में तुवा पाऊँ। 2
- -औ जो यलटी मार्ड गात में 1<sup>3</sup>

# मध्यम पुक्रा : यह वयन -

- -पउ- तो कुछेउ सम काल । क सध्यम पुक्रा : यह यमन -
- -अड बसड तो मैदिर मान एवं 1<sup>5</sup> हम करड गैगा छेम 1<sup>6</sup>
- -औ वरी महीँ चित शाँग जब तम सिंह म होय बर ।<sup>7</sup> मिलु शाबित हो। बरदान वरी ।<sup>8</sup> वारम वीन मरेत कही ।<sup>9</sup>
- -एउ क्टेंड शूप तो तात विनती हमारी ।10
- -इवे तमस्त तिक्कि बुक्कि को प्रताय पुँच जानिये।
- -ह्ये प्रचेड तेन भाग कीत साहि दवर जाह्ये । 12

। राठ विकायी का 1051/2. राठ विकायी का 10553/3, राठ विकायी का 1088 क राठ विक विकाय 1208/5, राठ विकायी का 10496/6, राठ विकायो का 10624 7, राठ विकायी का 10496/9, राठ विकाय का 102665/9, राठ विकाय का 1088 10. राठ विकायो का 10615/11, राठ विकाय का 10168/12, राठ विकाय का 10670

# 7: 2: 1: 4 श्रात । निषयार्थ । -स्म रचना में तहायक प्रमुखा प्रत्येय इत प्रकार हैं -

|              | एक वधन            | पहु चपन   |  |  |  |
|--------------|-------------------|-----------|--|--|--|
| 20 <b>ão</b> | - सरं ,-स्त - स्त |           |  |  |  |
| so to        |                   | - 73 ,    |  |  |  |
| sio go       | - w w.            | - 17 - 17 |  |  |  |

### उत्तम पुरूष : २० वयन -

- -एउँ निस सपन देवीड नेन ।
- -थड बैडल सप्त मिन्देड सर सँघा न जैगांध जान निकारन करेड ।<sup>2</sup> मैं जनाया बारिया सरेड ।<sup>3</sup>
- जब बाति ह्यात होड रन में तब मैं तन तोमा तुकाय धारेड। \*--यड- तो विमोह हुटेड तकार, यायड मन विकास !

# मध्यम पुरूष : एवं वयन -

-थड - तौ हि गरेत गरेत कियेड तौ दियेड पुर काच तमी तुका पाये । क क्ष्माता उपजाय के द्वीह रोख । 7

। , राज विवस्तवात। ४१०/२, राज विवसरकाव१५८/३, राज विवसरोग । १८५ ६ राज विवसरोग । ३५।/५, राज विवसराज्य १८, राज विवसरोग काव१४३ १, राज विवसीकाक। ५७८

### मध्यम गुस्काः यह वयन -

-एड - जब तुम होड प्रधार रन विद्यु तायक धूम धारिर। व के हि काच तुम, ३१६ वास छाद्वेड । 2

### अन्य पुका : २७ वरन -

- -पर्व येव जैत उर दर्भ राय, द्येउ वय तिलाई धार । श्वाम करियम आदि हैं जोग विषेठ । देवात उठ धार्येड आतुर आयेड द्विदे लगायेड देव भारे । भाषेड सुना ततकाल, धोड हर्दा देवक विषय । कहि दुष्ट गिरा निसु धारम कोड । सवा सेख धारमाद रियु, नक्षमन बुद्ध निद्धाम ।
- -यउ दुव के कुल रायन जन्म लगड ।<sup>9</sup> येक सम्म द्वांग करियम ने सन सामा अक्षांक्रिस जीन क्षित ।<sup>10</sup> अस्टमकन असमित करेड पायड अद्वार सरी र ।<sup>11</sup>

### महा प्रचन -

-थड - नेक दरेत न धारेत कर तो शुन वाप अरोधा न काहू पहायेत । 12 अनेक दान प्रधान दे तनमान विद्वान को कियेत । 13 कार दुष्टान नास हुनेत काती । 14 वहुँ बोर तो रोदन तोर शारेत हुए ग्यान हरेत किन मान कियेत। 15

राज विवास राज ११० १४० १४० विवास विवास राज विवास रा

तुर तक तमे निव भाग निवेड । । -यड - भागड तो तब्द जगर, नाहि नाहि भूगत भावन । 2 तिम क्षिड तिलक पुरार । 3

# 7-2-2 gcaff w -

हृद्धनीय जो की सहायता ते जालोच्य महाकाच्य की भाषा में बर्धमान निष्यादों, भूत निष्यादों तथा भूत तैनायनाओं की अभाष्य कित हुई है। वर्धमान का लिख हृदन्ती जो के ताथा कहें, कही बर्धमानका लिख सहायक किया जो के प्रयोग ते बर्धमान निष्यादों का और भूत-का लिख क्रिया-जो ते भूत निष्यादों का बोहा कराया गया है। बर्धमानका लिख क्रुन्ती जो ते भूत तैनायनाओं की भी अभाष्यावित हुई है। प्रमुख कि जिस प्रस्था-जा - त - जा और - आ है।

# 7. 2 2 1 35 7 -

इत प्रवार के इदन्ती कार्रे की रचना निम्नाकित है -

|       | एक प्रवन    |      | मूल अवता   |
|-------|-------------|------|------------|
|       |             |      |            |
| 20    | - 3779 - 17 |      | - 317 - 17 |
| स्थी0 | - IM ,- 31  | 1-11 | 460        |

डम कि कि कि स्थान के योग है तर कि हुदानी को के द्वारा की मान निक्यार्थ -

।, एक विवयकाव ३२०३/३, राव विवयमोक विकार ५/३, राव विवयकाव १०१०

# वर्तमान निषयार्थी - यक वयन । पुठ ।-

कदि बाँधा तुनीर तैयारत तीर । -311 -लीयन छाब हेरत द्वाब्ट न केरत के के देशत पाप हरे ।2 तुर हुँग लोचन विमल राज्य हरत गुन छवि काम के। गुन गावत स्थावत नाम प्रन्तु । पन धारत करत हुलात 15 वेहि तन हेरत क्रोडा भार प्रवत डारि ज़बराव 16 पुनि पुनि देत अतीका ।7 -11-अल्जी. 1- यद पर तित हुल तित स्थि, यत यत करत तेम्ह ।<sup>8</sup> -बन्दा मीर दोउ हुगम तो बद्दत अतुरी तात । -उर नावत रानी, प्रेम तमानी, कहि मुका बानी हाथा धारे 110 - 111. तुमत तुम्ब क्यारीस, बीबी तत्वान वानुकी । मुखा बहत बानी दीन । 12 -31-

### बहु वयन - । पु ०। -

-

-अत- आयत गैंबा लगीं पुर तीम तथा। तितु तंना विशाजत केते । 14 वर टीम मनायत विद्याली मुखा राग तुवार रच केट असे । 15

ती गई दुवार पात । उर तेत दीरवा तात । 13

स्पार्थिक विकास । १२० विकास विकास विकास विकास । १२० विकास विकास । १३० विकास विकास विकास विकास विकास । १३० विकास विकास विकास विकास विकास । १३० विकास वि

रजा में हत्य जैगनिनु पद यद बद्धत उपाधा । । गिर बोड नदी बन बीधान के । तहें शोधित रामनिया कपि ते । बरना तैकर के मुखा । । राजा अवनि अकात । । । नार्ड होत प्रान विनात । 5

व्हीं व्हीं वर्तमानका तिक तहायक क्रियाओं के योग ते वर्तमान निरूप्याओं की अभिष्य वित हुई है -

तम बालक मो हिं पढ़ायत है। 6 जायत है स्मानाचा प्रमान बात अहीं तुर के हैं। 8

भूत के गावना भी -

एव वच्न

10 e 200

-11-

±आत\_- कव्यू मो हिं तुवान, वानत स्मावर दातान्यु। <sup>9</sup>
श्रिका कि तहायक क्रिवाओं के योग ते श्रित ।
निवस्तार्थ की शी अभिष्यावत होती है;यथा-

तुन्त भाषेत्र अवनीत तहें ब्राचित ने गुरू तैन । 10 राम बचन भूमि आमि तो जात भाषे पति केत । 11 में अनुतासन बचन सुनि, करत भाषे विशास । 12

एक विकारकार 1012/2 राज विक विकार 1329/3 राज विक्रिकार 1765
 एक विकार कार 121/5 राज विक विकार 1258/6 राज विकार कार 1044

 राज विक्रिकार 1664/8 राज विक विकार 1251/9 राज विक्रिकार 1463
 । । राज विक्रिकार 1664/8 राज विकार 1251/9 राज विक्रिकार 1463

सुन्त उठेड अति श्रीम हन्द्र ताहि निव परन सुन ।

अर्थुन्त अपूर्ण हृदन्ती स्त्री का प्रयोग

विमोद्यापत भी उपलब्धा होता है, उदाहरणार्थतुव पापन पाँच पावत हदा नर नावत ध्याचत पाप तेवा?
हुन रुवत धारा नीर ।

तुन तवार सुव वेन, बोते राथ विभाष्टा भार ।

वेन बहायत वीराध्या हार भावित प्रेद्ध निक्षा ते तुना हेनी।

उपने हिंदेन ताच हुन, बरना रानान्यान ।

तुनत क्रम रुप्तर क्या, भुमता हुई विद्याय ।

# 7: 2 2: 2 gof -

इत प्रकार के हुदानती स्त्री की रचना लिंग, वचन ते प्रधाणित है। लिंग, वचन के अनुसार किनावित-प्रत्यम इत प्रकार हैं -

|       | वर वयम                 |                                     |
|-------|------------------------|-------------------------------------|
| go -  | -अ-वेन्त्रों -वेन्त्रो | -4,-4,-6*6,-6-8,-6*61,-<br>-6*61,-4 |
| हशोठ- | -8,-4, S=81            | -4,-4,-4-41,                        |

१- राठ विवर्षो ००१० १६७६/३- राठ विवर्ग ००१०३५।/३- राठ विवर्ग ००१०५७ ५- राठ विवर्ग विवर्ग १६/३- राठ विवर्ग ०१४३/६- राठ विवर्ग ०१७६ ७- राठ विवर्ग ०१०३३४५

### पु0 एक वचन -

- कान हत तिनारतय शामिन शहर न हार तुन का पायन कु वर तुन कामन तुन प्यान, स्थानिय मोह मातता प्रवल तिह कारन तुन मीत देका मेच रत रीत तहाँ मुन्दी ति किन्य तुक्त की आंग्रावाह। सुन तक के मार्था, स्थान होन पशु हु, ते बहुर कनार हथार कहा ती तुक्त प्रतिवाह
- -बैन्हों में को नहीं असे हैं।

  रिका कि हम बदन हा के की नहीं हिंदे से छ ।

  रक बार रिका निकट कहें की नहीं अने विभाग ।

  असे हुआ की नहीं भारत सी नहीं भाग तथ दी नहीं कुदबर।

  असा वा कि के पुत्र असवाग सी नहीं ।

  प्रीति देवा स्मृतिर वर की नहीं बीका कि कि ।

  रिका सम्पूर्वीर वर की नहीं बीका कि कि ।
- -डेन्हो- रक्तुमायक को हम आसाम दीम्हो । 14 रेडि अवसर मेंग्री सुमा की म्ही प्रथल विशास । 15 सुन क्रोबा की न्हों बोधा दी न्ही वेगनाम बताहवे । 14 की न्ही रेसु प्रयान । 17 राजि ये भग पत्र की न्ही । 18

राठ विवयरोठनाठ५१%, राठ विवयपोठनाठ३१६/% राठ विवयरठनाठ१३
 राठ विवयरठनाठ११%, राठ विवयरोठनाठ१५%, राठ विवयरठनाठ१३
 राठ विवयरठनाठ३६५%, राठ विवयरोठनाठ६१०, राठ विवयरठनाठ११३
 राठ विवयरठनाठ१३६३/१५ राठ विवयरठनाठ११५/१६ राठ विवयरोठनाठ६१३
 राठ विवयरठनाठ१३६३/१५ राठ विवयरठनाठ३१५/१६ राठ विवयरोठनाठ६१३
 राठ विवयरठनाठ१३६३/१५ राठ विवयरठनाठ३१५/१६ राठ विवयरोठनाठ६१३
 राठ विवयरठनाठ१३६३/१५ राठ विवयरठनाठ११४/१६ राठ विवयरोठनाठ६१३

# तव बीन्ती क्रमु बोधा ।

#### स्थीत । एक वक्त । -

-इ- श्रावांक्युवा औ रानुराज ।<sup>2</sup>

-हैशाह भीर तो द्यार अपार हानी।
शातम भाई सतकाल सहै तही स्थान निज देह।
रतना किहा भीर नदी बरती।
प्रमा की जिल्लाए।
वनका नन पून लता किनती सरती हुआ पाप तुष्तार हिकेड।
प्रमा कैन सर्वकित तील नका संस्त ती उपनाप्रह जात परी।

तब प्राम जात विनास काया येक तुरपुर जायई। <sup>9</sup> तुन्त वैन ताकै तकित चाय माई। <sup>10</sup> वैन्ती - सम्बंदान रुप सीच उर प्रीम क्षेत्रकी । <sup>11</sup>

-वैन्हीं - प्रभु ग्यान रच द्वीप उर प्रीत की न्हीं। 12 साह भागवान इह कियात दी न्हीं। 12 ते प्रक्रिया पुनि हाथा दी न्हीं। 13 निया चौर पापी बढ़ी पेच की न्हीं। 14 प्रमाद न की न्हीं भागति नितु कारन की महादार। 15

#### पुरु । वह ववन । -

-य- के प्रमाम भ्रमुमाति की। <sup>16</sup>। आदराजी का में ।

वहदान हमें हुव भूग कर तो बरे लका अवसर मांग लेखा।
तिय के पन में निसु वार्ष धारे।
तब जानकी हुआर मास्त्र नीन नम अंगद को ।
पूनि तुंदर जानन केंच कमा विकास सकि को दिन का हरे।
दिनमान दिता सब की उठे पट तीस कुनिद्ध जास तमे
हुस्सों तस्ते किन केंद्र किये मुन तो रथ स्त्रा पुरान धारे।
क्या हम आय समास्त्र के कर हो कर जान निमान धारे।

पुणि बोनवा विद्या अशीतम को यह सोका अभी गम कान पर 18 तमें राज्या विद्या काली कुलली बन में किस वे दिस के दिस के 18 की स्थाप को मन कार कार सो हरे यह कामन बाम तथे 10 तम अबन ने आनंद करे जब राम जिया तुका काम तके 1 विद्या करें 1 अगदराकों का में 1

-विष्टे- सवायन तैया की द्वह को रयानायक ताथा तहीदर ती न्हें। 14 भोजन का दी न्हें, यूच तो ती न्हें ठापुर वी न्हें काच तरे। 15 की न्हें क्राम पुनीत। 16 तुषे केन रयानाथा, जन भेन ती न्हें। 17

1, TTO PROGRATORTOS-NO/2, TTO PROGRATORTOS-N/2, TTO PROGRATOR 320
4. TTO PROGRATORTOS-S/2, TTO PROGRATOR 324/2, TTO PROGRATOR 324/2
7. TTO PROGRATORTOS-S/2, TTO PROGRATOR 32/2, TTO PROGRATOR 32/12. TTO PROGRATOR 32/14. TTO PROGRATOR 32/12. TTO PROGRATOR 34/14. 
जिन प्रमद बीन्डे केद । । हैम वर मान तुभा कान दीन्डे । <sup>2</sup>

- -वैन्ट- बहुर बिटा की न्हें प्रभू आरटा तहित तमाच 13
- -वैन्हों- तक आदि प्रद्यादि शुनि की न्हों उदांका समाकि। <sup>4</sup> सहाँ राम तुका काम प्रभू की न्हों आय प्रनाम 1<sup>5</sup>
- -ईन्हों- ब्रह्म आदि नर भौका राध कीन्हों गड़ी बिलात 16 अपनीत रागाँड राज दीन्हों 17
- -दे- बहुते रच रोत तो प्रीतन को किसीत किनोब तो तोक धारें। 8 यह वोर बंदक किद्ध मन वात दुव्द मन दानी किरें। 9 तह कीर क्योस मराल की 1

### स्थी । । वह वधन । -

बहुबार बिन्य तुष्नार कीन्सी । 16

उपर्युवत पूर्ण इदन्ती स्वाँ का प्रयोग विद्योधाणावत शां हुआ है; यथा -

तो को इस पात हुनात भारे। केवट केन अभी रत ते तुनि के हुनते उर बाव भारे। तो को बन बीकान प्रेम भारे। गजनीका अजा किन ना दि तुनी के बार कहे भाव पारतरे। तेत तिला बिक्ला अति तुन्दर देखा हुगा निक्षा पीय कारे।

### 7-23 NETUS BUT -

आलोध्य ज्ञन्या रामधनोद महाकाव्य की भाषा में तहायक क्रियार्थ तिक नत वर्ष हृदन्त क्रिया-का के ताया प्रमुक्त होकर क्रुष्ठ काली को स्वबंद करने में तहायक होती हैं। आलोध्य ज्ञन्या में प्रमुक्त तमस्त तहायक क्रियाओं को क्षत प्रकार व्यवस्थातक क्षर तकते हैं; यथा -

### ।।। वर्तमान काल -

क्ष बात के तहायक क्षिया-कार्र में प्राप्त पासु "अह" अवाया "हा" है। क्षिमें युक्ता" यथन के क्षिण क्षित-प्रत्यय तैलंग हो वर अनेक का बगाते हैं। इतके अन्तरीत प्राप्त क्रियार निम्नात हैं -

एक वधन - 1 30 पु0 1 हउं - हउं में स्ट्रापति नार 1<sup>6</sup> 1 द 4-उं 1

।. १७० विकारकार्थ।/३ राज विकारोकार्थ७।/३ राज विकारकार्थ। ५ राज विक विकार 1238/5 राज विक्तुकार 1656/6 राज विक विकार 1195

ET. धान धान्त ही यम गात । 1 6 +3 1 31e**1-**जात अली तर देखा<sup>2</sup> 1 SE -1-31 1 । अन्य पुर । -1 -वह तुवारे हे रहानाहा ।3 18431 । ईस-इ। भी की महार है जिल्ला है नहीं पर्व प्रम हुंबारे क्षाय है के सम के ध्यानी। इ + रे । रम्बार तो जारत भावन है। । ६ अरे। कि बाला है का दात । 1 64-3 1 बाय उनारि योज कथि जो ताह जावत है उर और धारे। तरत तस्त यह दात है राम भागति agent 19 1 2 4 3 1 धान बन्ध और मिधारेश्वर की गरेन आचु महुरत किस धारी। 10 दल में बलवेत तो येक और। । अहन-में । वह वयन - । यह पुर ।

ही - मुनमनिवासी वासत ही। सदकाम मनी मन तास्ता ही। 12 । ह-+-आी।

राठ विकायोग्डाक १३८ राठ विकायोग्डाक १३८ राठ विकाय १३८।
 राठ विकायोग्डाक १३८।
 राठ विकाय १३८।

तुर किन्नर ताप निवारन हो । । इस-औ।

गम तेवट विगत विदारन हो । । इस-औ।

जब तवा दासन तगर तुम गेंदत हो निवु नेन। । इस-औ ।

हड कमन है तुम दात ।

#### 3 FU (JO 8 -

8J-

| द्वाका दोषा अदोषा तदा स्म हैं। |   |       | 1 |
|--------------------------------|---|-------|---|
| दतरम हे बालह हैं।5             | 1 | 64.3  |   |
| हम दीन तदा तरनानत हैं।         |   | E-18  |   |
| रक्तुनेदन दुब्द नंतर्वदन हैं।" | 1 | 6-1-2 |   |

### । २ ॥ भ्रातकाल -

इस काल के सद्यायक इंग्या-कार्य में प्राप्त धारत "का है। इसके असिरियस "इ" तथा "रह" धारत भी है। इस सब में लिंग -यथम के अनुसार विकासित -प्रत्यम समाकर सा-रचना होती है। प्राप्त कार्य को निम्नका क्यावित कर सकी हैं -

#### एक वयन - 1 पुर 1 -

भाषा - महि पूरन तेव्द भार भाषा ।<sup>8</sup> भाषा तो तब्द अगर ।<sup>9</sup>

भाषा काल के वल धारि । ते हि कल्लुम महें बहुर प्रभा, भाषत केव रत तार 12 भाषेत - इस सा का प्रयोग अध्यक्ता ते प्राप्त होता है; यथा -यहि तौ व तमुद्र जनायान में रप्तायक के पद पीत शायेंडा गिष्टि वैवन का भाषेत्र तुवादाई।" भाषेत्र प्रमा ततकात 1<sup>5</sup> भावेज तलार भाग भीद उर 16 विदा किगीकान तो शके । एची बिगत दल केंद्र ग्रह, आयेज आप है वोर 18 व्य सो स्पानायव व्याह भाषेत्र ।9 यहराक्त आकृत बाय रहेड ।10 TES-हीत दतानन वयन तुन, रहेउ ग्यो कान वीर । उर जीत अहीत म मेह रहेउ । 2 ववन आस तुर भात रोज रजा रहेड प्रभावर । 13 रहेड स्थवन रत ताथा । 14 देशा प्रेम परतीत रत रहेउ विलोधन देर 115

#### I Farot -

माड - भाड तभा दानी हीन 116

<sup>1.</sup> TO PROJECTO 10388/2. TTO PROJECTO 3322/3. TTO PROJECTO 195
4. TTO PROJECTO 66 1/5. TTO PROJECTO 1050/6. TTO PROJECTO 1242
7. TTO PROJECTO 1466/8. TTO PROJECTO 2022/9. TTO PROJECTO 2973
16. TTO PROJECTO 1658/11. TTO PROJECTO 1090/12. TTO PROJECTO 1294
13. TTO PROJECTO 1653/14. TTO PROJECTO 2409/15. TTO PROJECTO 2759
16. TTO PROJECTO 1963

- भाई- में तान तो गोंद्र निहाल भाई।

  जय में यम जीवन मुक्ति भाई।

  जय तिल्या ज्याकुत भाई।

  उर भाई पूरन प्रीत ।

  जर नामत तीत अतीत भाई।

  जो भाई पुर जरतूत ।

  परतत भाई अतोक, यह विवान बोली वयन।

  तो होड धाम दाक्त पीर भाई।
- रही तो तुनि बाय न देव सनाय अधाय रही मुखा और निहारी। विद्यापत आवित अधादित तो उर पाय अधाय रही। वित्य में अधा की नाई रेखा रही। विव्या अधाय अधाय रही। विव्या अधाय अधाय रही। विव्या अधाय अधाय रही। विव्या की रोत न वैच रही। विव्या अधायक विद्या किला असे में प्राची किला सम में प्राची विद्या की तो हो रही। विव्या अधायक विद्या किला असे में प्राची विद्या में अधायक विद्या हो। विव्या किला असे में प्राची विद्या में अधायक विद्या हो। विव्या किला असे में प्राची विद्या हो। विव्या किला सम में प्राची विद्या हो। 
#### बहु वयन - । पुछ । -

भाषे - राम विलोक उत्तोव भाषे विन्ती उर भाषन याव धारे । 16 वहुर तमान बोलाय तहें करत भाषे विज्ञान । 17 तुक्ती भाषे नकशैंड क्रक्त आदि तुर वच्छ सुनि । 18

1. TTO PROSTORTOSS/2. TTO PROSTORTO 136/3- TTO PROSERVOSS 2
4. TTO PROSTORTO 190/5- TTO PROSTORTO 1452/6- TTO PROSTORTO 2222
7. TTO PROSTORTO 2132/8- TTO PROSTORTO 3324/9- TTO PROSTORTO 3
10. TTO PROSTORTO 230/11- TTO PROSTORTO 135/12- TTO PROSTORTO 1346
13- TTO PROSTORTO 332/14- TTO PROSTORTO 1966/15- TTO PROSTORTO 2008
16- TTO PROSTORTO 332/17- TTO PROSTORTO 781/18- TTO PROSTORTO 1020

तन को दिन ताप प्रभाग भाषे ।

भाषे गौडका पयन तुता ।

भाषे भीत तिर गौर ।

हम दीन अनाथा तनाथा भाषे ।

देवा तहाँ वाग्युन्द तथे ततकात भाषे अधायोधान । स्वारे।

हर यथ फान्द नितायर ते का त्याम निरंतर भी तव स्वारे।

- भी सुर पथ्छ फर्निंद निर्ताचर ते का स्थापि निर्तार भी तय स्थारे। सत्तपुरू भी अस्थान । अद्योग का भी । बालिस ने असि हैंस, भी अस्तु प्रभू घरन गाँध । <sup>8</sup>
- रहे- क्षा छम्पन विका बोधा हर हुन हो दिन वाच क्षितो है । <sup>9</sup>
  का पैका क्षित्व क्षितों ह । <sup>10</sup>
  तुन भोगाँ पाच अन्याच रहे । <sup>1</sup>
  येक हि बार प्रहार तमे एका भूम्म अभागिर न धाँग रहे । <sup>12</sup>
  रहे क्षितोचन हेर हाथे । <sup>13</sup>
  हुन रहे दोड क्षा धागर । <sup>14</sup>
- हुते श्रीका के ताप हुते उर वे लकि। तो श्रुनि सुद्दाति तोका निकारे। 15 बालगीक तब तदन निचु गये हुते बनवात। 161 आदराव्य का में प्रमुक्त 1

#### I cafto I -

भाई - उर पुलक क्रेम उछाड मैल धारन है आवल भाई । 17 पुणि निर्माय कादीस कहें, कल भाई निसु धारन । 18

राठ विठ विठवाठ ३६५/३- राठ विठ विठ वाठ १५७३ राठ विठ वाठ १५३३

 राठ विठ वेठ वाठ ३५५/३- राठ विठ उठ वाठ १५३३/३- राठ विठ वाठ १७३३

 राठ विठ वाठ १३३/३- राठ विठ वेठ वाठ १३६५/३- राठ विठ वाठ १३६४/३- राठ विठ वाठ १४६४/३- राठ वाठ १४६४/३- राठ वाठ वाठ १४४/३- राठ वाठ ४४/३- राठ वाठ ४४/३

### ७. ३ अवसा विका प्रकार

# 7.3.1 पूर्वका लिंक ब्रुटन्त

इत प्रकार के सभी में धारहातें के साधा-ध-ई प्रत्यव का योग मकता है। हुछ सभी में आतेकान की दुविट ते-अ प्राप्त होता है। इन प्रत्ययों के योग ते निर्मित सभी के साधा प्रश्ति के -कड़ भी प्रयुक्त हुए हैं -

- -ह तर में सरते जाते था रिच हुन्द क्रााकर जानन दे का हो।

  जब द्वाती होय घरन गृष्टि बातहर राम निवेत |

  दूम आयत भागि हो। यन में |

  प्राप्ति दे कि। रम्पूनामा कर गृष्टि लागेड विहेत उर |

  वेक मात महें बिद्ध करि ते आगेड मम पात |

  गृष्टि येक वेकन दारे |

  प्रम्म दे कि। कमि अपूर माद भी तिला गृष्टि हाथा |

  वहर रहन रम प्रमुख मिले सकुरान ग्राम गृष्टि |
- -वं बतेड जैन तस्भाग तुरतीमा नाव ।<sup>9</sup> उठेड दलकीमा उर तीव स्वार्थ ।<sup>10</sup>
- -य वस तीक जिद्धाय की वन वे। 11 तीत नाथ की थोड़े। 12 बहुर को तुला गाय। 13

1. TTO PROPERTION 10143/2. TTO PROSERVE TO PROPERTION 1/2. TTO PROPERTION 176/2. TTO PROPERTION 1/4: TTO PROPERTION 176/2. TTO PROPERTION 1/4: TTO

तुका पाय अभाय रच मन को । कहेउ तुमेर समान सन लगेउ तील कन जाय ।<sup>2</sup> आयत पाय तुरीत को ।<sup>3</sup> अम पाय क्यील अहीत निर्दे ।<sup>4</sup> तहं नारद आय किशोक रहे ।<sup>5</sup> परे परन दोउ आय ।<sup>6</sup>

- के एक दिव्य कियान गुरु आये राम निर्मत के किस गहेज कोर्देश जान सर्वकित जानुकी में कि लगा आतम जान ।

  देश के बोनो वचन धान्म धान्म शुरू तार ।

  तो सुन बोने राम ।

  सूग देश निशाचर बोन उदेश ।

  निन्न ताज सुन राम बोने धानी हैम रच ।

  वेष तेला मीतान सुर देशा धारी ।
- -रे- भूषान रतन अर्थ विवन से पास वैदन यात अवास तुष्टाारे। 15 वन्दकुत पूर्व से वती सी वेग आतुरी । 16 से कुछ व्यो विकेष्टा । 17 देवरी यद यद प्रीत कार से स्ट्युनायक सेंग । 18

1. THE TO THE OFFICE TO THE OF

ते क्षेत्र जेड तेहि मारंग को वह कीरा की को शांत आरंड।

वेद तहित दल राम कोग वस को बाग है।

ते माल को दिन तेंग।

मिल्ड जानुकी तेंग है।

वालमीक अलबान, तहाँ चली अब मो हिं ते।

दे शांवल अको डित पाम दहाँ।

रची कि उड शुम होके दे चिमकारेड कर तोर ।

दे अगिन साकारित माम तहाँ के तोर ।

दे अगिन साकारित माम हो।

ते डि अमलर स्मुकीर मुक्तदान तस्माँग दे ।

दे भीरच हम द्वार ।

य करें = ते तथा द करें = दे का वने हैं। ये का अलोच्य क्रम्था में तथीं क्षेत्रक क्राप्त होते हैं। यरतमें के योग ते वने का -

है - एवं राज श्रृष्टान की तुम बुद्ध और जैनन ताल है। 13 तुनि है निकारका ताका तो प्रकीन सुद्धि वासुरी। 14 तुक्त बील क्ष्मानिका है तुन है तुन है जुनवैत तरातन तीन्द्री। 15

1. TT | विक विकार 184/2. TT | विक्वार 1653/3. TT | विक्वार 10256
4. TT | विक विकार 1820/5. TT | विक उकार 2000/6. TT | विक उकार 2910
7. TT | विक विकार 102051/6. TT | विक्वार 1000/9. TT | विक विकार 191190
10. TT | विकार 10904/11. TT | विकार 10598/12. TT | विकार 10508/13. TT | विकार 1

विद्धेत स्मुनाथा निरा तुन है। है धर्मारव मारन नहीं। मनताक्रत है यह वैच लई। प्रनाम प्रेम प्री ति है चोज तुरीत चाय ती।

# 7, 3, 2 क्रिया और तेता हुदन्त

इत प्रकार की सन-रचना में - अन प्रत्यय का योग प्राप्त होता है;यना -

-अन- वैद की वन शोलन शोल अशोह वहाँ प्रुम हिंह हरी। रायन की प्रहारन को तोनई तुम देह किके र ग्यानी दिनके र वेत किनातन को अब याहत है उपचार हियद। की करन प्रतिबोधा। है प्रमुख पायन अन कहे। शित तैमारन कारन को रख्यीर हिंधि शीर तो गाँनन आये। 10 तेति को जन को तुम चीन करेद। र न गर्कन देखान भाग बहुद। 12 वोरन उपवे की निव । 13

क ता वि तो कु दोषा नहीं कुग की तदातुर भाषात के । <sup>14</sup> । तिर्वकृत्य ।

अमे- राम उठायमे हो हम पायेत । । तिर्मह हम । अमो- मिलमो हमरो तिन्तो न धन । 2

# 7. ५ तैयुक्त क्रियाचे -

I- वीगान शारिक स्टन्त

आलोच्य इन्या "रायधिनोद" यहाकाच्य की शाधा में तैयुक्त द्वियाओं का प्रयोग मिलता है। कालदायी बुद्दण्ती, क्रियाओं के स्वाओं, मूल बााहुओं और नाम शाब्दों के ताबा अनेकानेक मुख्य द्वियायें सहायक क्यों में प्रमुक्त करके विश्वका अभी की सिद्धि की गई है। यहन की दुक्ट ते बनाय गय वर्ग निम्नवत हैं -

deres desire

| 2- भूत का तिक हुदन्त      | +                    | ताहायक क्रिया                                     |
|---------------------------|----------------------|---------------------------------------------------|
| 3 <del>-</del> प्रा धारतु |                      | वंदायव क्या                                       |
| 4- पूर्वणा तिल हुद्रन्ता  |                      | तहायक क्रिया                                      |
| 5- क्रियाचीय तेवा         |                      | तहायक क्रिया                                      |
| 6- नाम ग्रांच्य           |                      | तहायक छिपा                                        |
| । । - व्यामान वासिक       | हृदन्त +सहायः क्रिया | = । सुरुष <b>े क्रियाओं है</b><br>विविधा क्रियाला |
| <b>L</b> a                | + 101                | = देत को <sup>3</sup>                             |
| देशात                     | +-11                 | = देवात नी <sup>4</sup>                           |
|                           | 4                    | · Hou sha's                                       |

।, राण विकारकार।१३/३- १४० विक्तिकार।१३६/३- १४० विकारकार।।३ ५- १४० विकारकोरकारकम्ब/३- १४० विकारकार३५५६

| पर्तमा पका तिक हददत        | +  | तहायक हिया    | =1 मुख्य क्रियाओं के विविधा<br>क्रिया का 1  |
|----------------------------|----|---------------|---------------------------------------------|
| রুশন                       | 4  |               | = जो तुन्ता                                 |
| <b>G-III</b>               | 4  | बोरिड         | = बोरीड तुन्ता <sup>2</sup>                 |
| भागा                       | 4- | उपवे          | = उपचे बरना <sup>3</sup>                    |
| देवात                      | 4  | ab.           | = देवात दहें                                |
| आया                        | 4- | <b>डा</b> चे। | = आया भागे                                  |
| Gara                       | 4  | m             | = देवात तर्वे                               |
| 3751                       | 4- | पंति          | = युवा को न                                 |
| <b>C</b> OTTO              | 4  | डागई          | = देशत धाउँ <sup>8</sup>                    |
| पान्स                      | -  | वी            | = सामा वरे                                  |
| in es                      | •  | at .          | = देवात दरेगव                               |
| 121-श्रातका क्षेत्र विद्या | •  | तहायक हिया    | = । जुल्य द्वियाओं के विविधा<br>द्विया जा । |
| 4                          | 4- |               | = 沖前川                                       |
| W                          | 4  | क्षित्रदर्व   | • प्ही किएकी 12                             |

राठ विठ विठवाठ। २१९/३- राठ विठहुङगठ। 58०/३- राठ विठवेठवाठ। १५६
 राठ विठवंठवाठ २८८६०/३- राठ विठवंडवाठ ३२५०/६- राठ विठवंठवाठ २१७४

७- राठ विठहुङगठ। ६६। ४०- राजविठ वर्षोठवाठ ५४७/७- राठ विठवं ठवाठ। ५२

। । राठ विठवंषोठवाठ ४५/। - राठ विठवंठवाठ ३। ५। /। ३- राठ विठवं वर्षाठ २५७/७- राठ विठवं वर्षाठ २५७/७- राठ विठवं वर्षाठ वर्षाठ २५७/०- राठ विठवं वर्षाठ २५०/०- राठ विठवं वर्षाठ २५०/०- राठ विठवं वर्षाठ २५०/०- राठ विठवंडवाठ ३। ५। /। ३- राठ विठवंडवाठ ३। ५। /। ३- राठ विठवंडवाठ ३। ५। /। २- राठ विठवंडवाठ ३। ५। २०००० वर्षाठ ३००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २०००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २०० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २००० वर्षाठ २०० वर

| ।अ-कृत धारतु | •   | तहायक क्रिया | 8 | कुष क्याजी है विव्यासा   |
|--------------|-----|--------------|---|--------------------------|
| गाग          | 4   | riti         | - | मान लो                   |
|              | 4   | 23           | 2 | तन देउ                   |
| <b>8</b> T   | -4- |              |   | वर तावेड                 |
| ठीन          | 4-  | लेख          |   | धीन लेव्य                |
| योग          | 4   | उठी          |   | बोल उठी <sup>5</sup>     |
| वीवा         | 4-  | भिरोज        | - | सीचा स्थित               |
| बीत          | 4-  | 啦            |   | बीस ग्ये <sup>7</sup>    |
| आवा          | 4   | ***          |   | गारेग सिवे8              |
| बोव          | 4-  | उठे          |   | चौच उठे9                 |
| 1-wre        | 4-  | दरेख         | 3 | PART BUSIO               |
| घोर          | 4   | 10वेड        | * | धोर विदेश                |
| v.           | 4-  | गोउ          | * | कि क्षेत्र <sub>15</sub> |
| <b>W</b> T   | •   | भेज          |   | gaT :Àa3 <sup>13</sup>   |

141- पूर्वण तिन तृदन्त हे योग ते वने तंतुक्त क्रिया छ। तंत्रया की दुन्दि ते तथी क्षांक हैं -

बूबैगानिक हुद्दम्त 🕂 अन्य क्रियाच्य = तेपुरत क्रिया यदि 🕂 साथ = यदि साथे 4

| पूर्वका विक हुट |    | जन्य क्रिया का |     | त्युक्त क्रिया             |
|-----------------|----|----------------|-----|----------------------------|
| याँ वि          | 4- | क्रिय          | **  | यांचि सिवे                 |
| स्यम्भ          | 4  | net*           | *   | त्या थे लही 2              |
| ारिंग           | 4  | <b>हो</b> देव  |     | लांका कोड़ेड               |
| vite            | 4  | वाद्वी         | === | गढि गढ़ी                   |
| gfi             | -  | 8-1            |     | Un en                      |
| वरि             | +  | धर-के          |     | कहि बरनी                   |
| गाउ             | 4  |                |     | गति सर्वे                  |
| nit             |    | दर्ध           |     | ल्ले दर्श <sup>8</sup>     |
|                 |    | महेड           | -   | क्षेत्र जार्व              |
| 74              | 4  | 120            |     | रह किये।                   |
| 87              | -4 | ₽TŮ            |     | तुन भार्त्वे।।             |
| (T              | 4  | विवास          | •   | g-1 1045 <sup>12</sup>     |
| देवा            | 4  |                |     | ber vita 13                |
| RET             |    | विलोड          |     | विस्तेत्र लग्ना ।4         |
| रेवा            |    | धार्यो         |     | ध्यापो देशा <sup>15</sup>  |
| G.              |    | with .         |     | तुल बोति 16                |
| STORTE          |    |                |     | धीर अकुलाय्। <sup>17</sup> |
| 3014            | 4  |                |     | लाउ उठाय 18                |
|                 |    |                |     |                            |

स्मार्ग विवास विवा

| *** | पूर्वका कि हृदन्त | . 4 | उन्य हिया स |   | तेषुकत क्रिया          |
|-----|-------------------|-----|-------------|---|------------------------|
|     | नाय               | 4-  | wit         |   | वसी वाग                |
|     | <b>З</b> ЕТЧ      | 4-  | <b>डारे</b> |   | उठाय धारे              |
|     | <b>जा</b> य       | 4   | भिन्न       | 2 | पाय विवेध <sup>3</sup> |
|     | <b>uu</b>         | 4   | गर्हो       |   | जाय गहाँ               |
| 1   |                   | 4.  | <b>W</b>    |   | खाय को <sup>5</sup>    |
|     |                   | 4   | आयेज        |   | में आरेड               |
|     |                   | 4   |             |   | h wh?                  |
|     |                   | -4- | 313         |   | N SITE OF              |
| 2   | • /               | 4   |             | * | \$ 139                 |
| 2   |                   | 4   |             |   | 3 m 10                 |
| 1   |                   |     | virie       |   | "d si to               |
|     |                   | -   |             |   | gra12                  |
| 1   |                   | -   | गान         | • | बान क्षे <sup>13</sup> |
|     |                   |     |             |   |                        |

पूर्वका लिख हृतन्त कार्षे के योग ते निर्मित हिंदुक्त हिया अर्थ की ब्रान्थिकता की शुक्ति है कि कि कि हैं। प्राय: अपने अस्तित्य का जायात मुख्य हिया कार्षे का अर्थ देता रहता है।

<sup>1.</sup> TO PROSPORTORSE/S. TO PROTECTORS 19/3, TO PROGRESSOR 481
4. TO PROPORTOR 966/S. TO PROSORTORS 1/6. TO PROGRESSOR 1461
7. TO PROPORTOR 2559/S. TO PROSORTORS 1/6. TO PROPORTOR 207
10. TO PROSORTOR 2559/S. TO PROSPORTOR 268/12. TO PROPORTOR 26
13. TO PROSORTOR 26/11.

| 151 | क्ष्याधीय तेवा | + तहायक क्रिय  | ा = । भुष्य क्रियाओं के विभाग्नास्ता                                                                          |
|-----|----------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|     | देवान          | 4- धार्व       | = देवान बार्गर्व                                                                                              |
|     | <b>७</b> १न    | 🕂 लाग          | = करन लागे <sup>2</sup>                                                                                       |
|     | बोरन           | 4- उपच         | = बोरन उपवे <sup>3</sup>                                                                                      |
|     |                | <b>4</b> पावडी | = छुवन पारवर्ष <sup>4</sup>                                                                                   |
|     | विलो छन        | + धारवत        | = विलोकन धारवत <sup>5</sup>                                                                                   |
|     | बिलीयन         | 🕂 आयो          | = विलोकन आयो <sup>6</sup>                                                                                     |
|     | <b>छरन</b>     | + जी           | = वरन पती- <sup>7</sup>                                                                                       |
|     | MI             | 🛨 चेंड         | = चेउ लि <sup>व</sup>                                                                                         |
|     | नाम शब्द       | 🕹 अन्य क्रिया  |                                                                                                               |
|     | <b>A</b> T     | +- नापेड       | = तिर नायेड9                                                                                                  |
|     |                | + 10           | = tn 4210                                                                                                     |
|     | विका           | + 10           | = विक्षेत्रं क्षेत्रे ।                                                                                       |
|     | वारिका         | + 10           | = बारियां सरे 12                                                                                              |
|     | Gailta         | 4 बोरिड        | = दतसीत बोरेख <sup>13</sup>                                                                                   |
|     |                | +4             | = कं परे <sup>14</sup>                                                                                        |
|     | शुक्ति         | <b>+</b> #è    | = गुणितं गहे <sup>15</sup>                                                                                    |
|     |                |                | englion, Horaco Committee (1985) 1985 - Harris |

1. TO PROSTORIO 12/2, TO PROGOSTO1595/3. TO PROGOSTO1923
4. TO PROSTOS 296/5. TO PROSTOS 296/6. TO PROSTOS 235
7. TO PROGOSTO 18 14/8. TO PROSTOS 250/9. TO PROSTOS 257
10. TO PROSER 06 25/11. TO PROSTOS 25/12. TO PROSTOS 25/13. 
| भाग सम्बद | 🛶 अन्य क्रिया | W. |                           |
|-----------|---------------|----|---------------------------|
| गोद       | + 14145       | *  | गोद बहायत                 |
| तरीर      | + को          | *  | तरी र दरे                 |
| आसन       | + दीन्ही      | ** | आसम दोन्हों               |
| gerion    | + शरेड        |    | पुलावेत आयेत              |
| वाध       | 4 विन्वी      | *  | हाथा सीन्हों <sup>5</sup> |
| गर्न      | + g-fr        | =  | कान सुनी                  |
| N         | 4 10          |    | उर को?                    |
| दाण       | + दोन्हो      |    | दान दीन्ते                |
| •         | <b>tm</b> +   | *  | केट पढ़ी 9                |

## अस्तु वा वा स्पताः

व्य -, नय -, वर -, वीय -, दय -, भाग -, तय -, कर -, दर -, निय -, तय -, उद -, वय -, धार -, निय -, तुव -, साच -, वय -, कस -, तर -, धर -, पद -, दे -, ते -, आ -, धा - आदि धारतुओं ते वीय क्यों के योग ते हुँस्वत - हिंधाओं का निर्माण हुआ है।

#### 0: वारथ- एवना

आती स्व बहानास्व "रामिनोद" की भाषा में वावय तैरंपना का अध्ययन छन्द्रब्द होने के कारणा बुध बदिन है। कास्य के अन्तर्गत प्रयोग-स्वय्धन्द्रता रहती है। अस्तु प्रयोग वी धिल्य अपलब्धा होता है। छन्द्र-तम्य के निर्वाह ते पद्धम, यदान्त्रय आदि अस्त-स्वरत्त हो जाता है। छन्दानुरोधा ते वहीं परतर्ग का प्रयोग कहीं तौय होता है। अर्थ करते तम्य वाठक को परतर्ग-योदमा त्यंय करनी पहती है। करता, कम वर्ष क्रिया आदि में कहीं किती एक का तोप प्राप्त होता है। कहीं-कहीं तमुख्य बोधान अध्ययों का तोप मिलता है। उद्देशय-विधीय के प्रयोग में प्राप्त मिलता का अस्तरित प्राप्त होता है। वावय में तुर तहर की वारतायक तिथा ति तम्भना अति दुस्त है।

# 8<sub>१</sub>। याक्य की दियाँ -

तरचना की दुव्दि से वाक्य तीन प्रकार के होते हैं -

- != तावान्य वाक्य
- 2<del>-</del> क्षेत्रम प्राप्त
- 3- यो विक वाक्य

#### 8, 1, 1 वायान्य पावय -

तामान्यताः तामान्य वाक्यों में एव उद्देशय तथा। एक विधीय रचनारमक लैंगदक होते हैं। इन्हें महत्तम तमीपी लैंगदक कहा जाता है। उद्देश्य तथा। विधीय की विधातियों को स्वब्द करने के लिए वर्गीकृत उद्धाहरणा

निम्न प्रकार है -क्तलीर प्रयोग -रपे राम सीता विप्ता क्वातित्वा व्याहुत आई।2 तुरपति रदेउ किनास्त । देवोउ राम सुवान ।4 वें डोलों दास्त कियन 1<sup>5</sup> को येख कमराव 16 गरेंद्र वा विद्यारा भोगे राम निकास । तवा थिय में बात। तारा लेख कियारा । 10 बोरिड वयन्तुसार। षोली आहुर बानुकी । 12 । 2 । ज्योग प्रयोग -दुलह करी बनाया पुनि तैंजेड क्यूबी हा 14 भारतम किये तर पूल अस । 15

# । ३ । भाषे प्रयोग -

उपमा कांत के न पार गते। विश्व पायते। विश्व के कांद्र पायते। विश्व कांत्र कांत्र पायते। विश्व कांत्र कांत्र पायते। विश्व कांत्र कांत्र कांत्र कांत्र कांत्र कांत्र कांत्र कांत्र पायते। विश्व कांत्र कांत्र पायते। विश्व कांत्र कांत्र कांत्र पायते। विश्व कांत्र क

उपर्युक्त यावयों में "क्लीस-प्रयोग" के अन्तर्गता यक्षणकों क्ला के दर्शन डोते हैं का कि कॉम्गि-प्रयोग" के

<sup>1.</sup> TO 180 1800101369/2. TO 1808/00101426/3. TO 1808/00102393
4. TO 1803/00102889/3. TO 1808/001094/6. TO 1808/10010520
7. TO 1803/0010944/2. TO 1808/00102309/12. TO 1803/00103504
13. TO 1808/001089/14. TO 1808/00102309/12. TO 1803/00103504

उन्तर्गत व्याकर निष्ठ करता है। स्तीय वर्ग "आहे-प्रयोग " के अन्तर्गत भी व्याकर निष्ठ करता है। है। "आहे-प्रयोग" का स्तीय वर्ग हत दिल सनाया गया है क्यों कि उद्भात वाक्यों में अतासकों का चौका होता है। अतामको शाव प्राक्षण ही वन्हें स्तीय वर्ग-प्रदान करता है।

#### तामान्य त्वतन्त्र वाष्य तैनदन -

|  | 3 | उद्देशय         | 4  | विद्योग । अन्त्रीक हि | मा युक्त । |
|--|---|-----------------|----|-----------------------|------------|
|  |   | राम प्रवीच      |    | वीते ।                |            |
|  |   | सव              | 4- | ath <sup>2</sup>      |            |
|  |   | वा विद्यार      |    | alla <sup>3</sup>     |            |
|  |   | अतुर कुमार      | 4  | altis <sup>4</sup>    |            |
|  |   | <b>जुन्हिति</b> |    | Ren <sup>5</sup>      |            |
|  |   | ख्वार्थ         | 4  | facts <sup>6</sup>    |            |
|  |   | 31              | 4- | ਕਿਵੀਡ <sup>7</sup>    |            |
|  |   | था विद्वार      | 4. | 1859                  |            |

उन्युक्त उद्देशय सर्व विश्वीय सँगाटकों का समीपी सँगाटकों के योग से हुबत सँगाटन बन जाता है,यथा -संक्ति शाट शांगे। <sup>9</sup> शाट संक्ति शांगे

<sup>।•</sup> राज विकायोजनाद्वत्रक्ष/३, राज विक्रविकाद्वरक्षण । ५८, राज विक्रविकाद्वर । ५० विक्रविकाद्वर | ५० विक्रविक

अय जबहु राज निवेत । राज निवेत अय जबहु

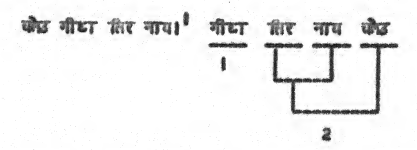
आये लक्षण राज दिगा निका राज दिग आये

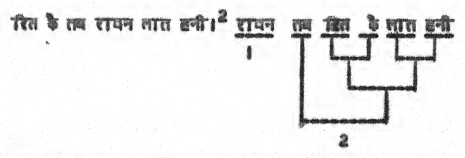
ह 2 । उद्देश्य - क्यं - क्यं - क्यं प्रमातकर्गक क्रिया पुनता

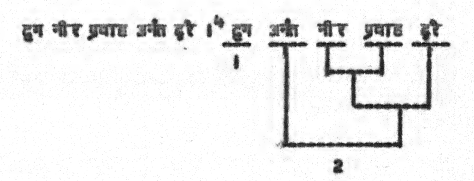
अह अह जारेड पणन हुत । पणनहुत अह उह जारेड

हन तीन तंनादकों का तजीपी तंनादकों के योग ते
धूक्य कंनादन बन जाता है अवनीत राजाहै राज दोन्हों। अवनीत राजाहै राजदोन्हों

मुठा कलत वानी दीन। <sup>5</sup> मुठा दीन थानी कलत







।- राज विकारकारा।।25/2- राज विक्तुकारा।746/3- राज विकारकाराऽउ।६

4- TTO 140300T03004

अलोध्य महाकाच्य की भगका में अनेकानेक समीपी केंगटर्जी के योग ते अत्यन्त दीर्घी वाश्य का गठन भी होगव हुआ है; यथा -

नर नारी छ वि देखा, कमें रेखा त्यागत आई। रण्युवर का औखा, किनुवन पावन तोचा उर ।।

# 8+1+2 तेतुता वाच्य -

तेषुक्त याच्य मैं एक ते अक्षिक प्रधान उपयाच्य भी हो तको हैं। तेषुक्त याच्यों में तमाना क्षिकरण उपयाच्यों का तेयोग निम्नतिकात तमुख्यकोष्टाक उथ्यय गान्दों ते होता है; यथा -

# 0:1:2:1 विशेषा -

पुनक करों हुन चीह भारि दिये आदि तल तीक 1<sup>2</sup> 8 और भा नीच 8 आवेड हुन जाने शैक्ति भाट भाने।<sup>8</sup> 8 और भा नीच 8 दयंड भूग दीवंग ताब हमनी देव शुनि तुमा नाबड़ें 1<sup>5</sup> 8 और मा नीम 8

<sup>।</sup> राज विकारी का 0629/2 राज विकार का 0193/3 राज विकार का 0375 क राज विकारी का 0563

आय नीए तीर पात पाय राम के परी। । और का लीप । प्रभा वाय तमीय प्रनाय करेंड ।2 after or old a तुन्दर क्या वहुँ दिसि राजा नीर नदी तम छीर घटे। Laire at the L तुम जगी तो तुवा पाय ।" ा जीर का लीव । तुम प्रतित स्कीत स्थात । S । और हा और । तुन के तुका पाय अतीस दर्श । । और वा लोग । थियत राम दीन्हीं हरे कीन पीरा। । और वा लोग । पणरेड जल्देड बहु भारत दिये । । और जा लोग । तुन तो तिए नाय विभाष्म रेपेड । । और का लीव । वट पाहिर नायेड तीत । 10 a offer or offer a पुत्र के हुए बीए प्रवाह हरे। i sine or sine i येक लेकी छावि आनम की जरू येक रचे वद बुन्न बहागाई । 12

### - कार्या इंदर्श -

ही बन में रम्मूनाभा हो। वाल तेल प्रतायम के बर ती । 18 की करती । 14 ही करती हो। की रच भ्यान हिंदे कित के तरती । 14 हो? अहम दोड़ किहारी वार्ष्य याची । वो रच मेन मनोहरता तन । 15

| TO 403410010603/2, TO 40370010875/3, TO 40370010933
| TO 40 600101336/3, TO 40 600101380/6, TO 40 600101532
| TO 40 600101676/6, TO 40 600101809/9, TO 40 600102118
| O, TO 40 600102826/11, TO 40 600103393/12, TO 40 410010010124
| 13, TO 40 600101506/14, TO 40 600101506/15, TO 40 610010010166

### 8, 1, 2, 3 The bis -

रेष गरेंड तन शास भारेड पर कानन सी नाई काडू पठारेड। बीभा जरे कुछा राज न तीते।<sup>2</sup> । किना वा लोग । ते कि के निवास गीन्दी तो हि नहीं रेशी पड़ी 13 । किन्तु का लोप । गढि क्या डार्रे थोर। रम टरे नहिं event 1 । किन्तु का लीप इ लियु जाग न बहुन की दुन के उर दास्त शीस वर्षे अव्याजारो ।<sup>5</sup> क्यों कि का लीच । आयत भाग व्यक्ति मग में मन में नहीं नेक द्रशाय धारों । traffs or du s व द्वा प्राम हर्ने जुमती न धने तिनही with the off i विषा कि का लीप । सीच क्लीड म और तरि । कुन दार्थ तदा का चित्त की 1<sup>8</sup> अवर्षे कि वा लोग ॥ गुग विक्रीका अर केन गांवी अवगुन र्थेष प्रसाच ।<sup>9</sup> अवर्षी कि का लीव अ

<sup>।</sup> राठ विव्यावकात। १३/३ राठ विव्यायो वकावश्व। / ३- राठ विवर्त्वकात २५। ५
५- राठ विवर्त्वकात २५ राठ विवयकात ३। १००/६ राठ विव्याकात। २०३
७- राठ विव्यवकात। ५००/६- राठ विवयकात २५। / ५- राठ विव्यवकात।

### 8, 1, 2, 4 पारणाय बोधाव -

अनुर कीच मारी तो तारी चनाये। ती हि मेरेत मरेत कियेड तो दियेड पुर काच तमी तुमा पाये। येक ध्यानन तो पद भान तथी मनता अत जातम तो न दरे।

#### 8. 1.3 यो निक वायय -

कार्य मुख्य उपयाचय एक ही रहता है, पर आक्रित उपयाच्य एक या एक ते अध्यक आ तकते हैं। यो निक वाक्यों को तीन भागों में किगवत किया गया है -

- a a a होता उपचाच्य
- । 2 । क्षिकिला उपवास्य
- 3 । छिया विकोडाणा उपवादय

### 8: 1: 3-1 तथा अपनावय -

मुख्य उपयाच्य की किसी सेक्षा या तेका याच्याचा के बदने जो उपयाच्य आसा है उसे तेका उपयाच्य करते हैं। काव्य मैं प्राय: "कि" का लीय याया जाता है -

तुन बानी बोली बिडींस, इस जन रच्छ विकार । <sup>4</sup> बिनती बहुमा तिन राम करे । तुम्बरी करनामम ताप डरे। <sup>5</sup> कर जोर कंमड निखु कील क्षे । वेडि जामम मे तुल:दाल रहे। <sup>6</sup>

। राजविवर्गुकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरका भ्रम् राजविक्षयोग्यनकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरकाक्षरक मुण ब्हेड मारी बीत । बहु देन निरा किन ताहि हनेड ।<sup>2</sup> दे अतीत बीते बचन, बरे प्रचा तुल तेव ।<sup>3</sup> तब बचन बीतेड देव । तुल ब्रह्म आहंद और ।<sup>4</sup>

**d** -

रामधिनोद तुने जर वो राध धी ति निरंतर प्रेम भारे। <sup>5</sup>
तिलब ताच वो श्रुनि बदे तो को वे तुवा पाय। <sup>6</sup>
वो वरी जायत दात । तो रची ताहत हुलात । <sup>7</sup>
मीन तुवात न वात बहेबाब तो तत बार वो कोच कारे। <sup>8</sup>
वो सांगी बहदान, तो मैं देउँ विवेद रच। <sup>9</sup>

# 8- 1- 5- 2 विवेदिनाचा उपयोगय-

विक्रोणा उपयाक्य क्रुव्य याक्य की किसी सैक्षा की विक्रोणाता क्रुक्ट करता है। इस क्रिक्ट याक्य में सैक्षा के स्थान पर अध्या सैक्षा के साथा विक्रोणाय प्रयोज्य क्ष्माया जाता है। यथा -

# 8 व उद्देशय के ताथा -

िल्लु मेल मिदार की अग में तुन तो इस नहीं निमेश पर । 10 दुन वारिज में तुवा तारिज ते तिन तो अग नीर न मेश हरे। 11 में मिसून कुद्ध निश्चान । ते जिमे अग परशान । 12

|- राठ विव्यवकार १४९८ । राठ विवर्तकार १८०८ । राठ विव्यवकार १५
|- राठ विव्यवकार १८०८ | राठ विव्यवकार १८० विव्यवकार १५
|- राठ विव्यवकार १८०८ | राठ विवर्तकार १८०८ | राठ विव्यवकार १५
|- राठ विव्यवकार १८०८ | राठ विवर्तकार १९०८ | राठ विवयकार १८०८ |
|- राठ विव्यवकार १८०८ | राठ विवर्तकार १९०८ | राठ विवयकार १८०८ |
|- राठ विवर्तकार १८०८ | राठ विवर्तकार १९०८ |
|- राठ विवर्तकार १८०८ | राठ विवर्तकार १९०८ |
|- राठ विवर्तकार १८०८ | राठ विवर्तकार १९०८ |
|- राठ विवर्तकार १९०८ | राठ विवर्तकार १९०८ |
|- राठ विवर्तकार १९०८ | राठ विवर्तकार १९०८ |
|- राठ विवर्तकार १९०८ |

प्रभा तदित गुन वे कहे तन मन दी वे तातु । है मी हि कियेड उत्तिम घरन । वो गही अतरन तरन । है बहुर किस तैवम प्रभा वो घरने रिकाराय । है

- । 2। <u>को वे ताका</u> -वेडि तो प्रयक्षी वर गैंग मही । जन्मजेन पूर तो लोक रही। "
- षेडि कर्न बात लियास पाऊँ रहे तो पित शायनी। 5 विहि बोच पित कथिराज हो। सिन्के उर काल को शास बते। 6
- 8 3 8 पूर्ति के ताथा -धाम धाम्म तो भारन गीर लता जह राम हुमा का पाँच धारे।<sup>7</sup> बहुर गोळ हुई थीत, जह अन्त वैदिए तो ।<sup>8</sup> जो करिष्ट नेजन तथा।, तो तारिष्ट तीतार ।<sup>9</sup>
- 4 । <u>विद्येष विस्तारक के ताय</u> जो ग्राम होग की ताज कही उर तो संघ याय तत्तिकम त्थायउ। 10
- १ इ । विक्रोधाण उपयोषय सम्बन्धा वाघक सर्वनाम "जो" ते प्रारम्भा है और मुख्य उपवाषय में "सो" सभा "बह" जाता है ।"सो" के असि रिक्स इस्ते बना स्म हैसोई" का भी प्रयोग हुता है जो बसे निखु मैदिर हाटक के सो सकी हुन पत्र की तेज वरी । "

| TO PROTOSTOST \$6/2. TO PROPROPROSIS/3. TO PROSIDE TO A. TO PROPROSIDE TO A. TO PROPR

नो भाई पुर करतूत । तो क्षेत्र रतना दूत । नो तिय जाय तहाय करे । दित तो घर तायक हाटा धारे। 2 यो घरम्ब यम नाटा, तो तनाटा लोचन तको । यग मै तोई जीयन मुक्ति तुनी ।

- 16 । विशोधाण उपयालय में किसी किसी रूपाल पर सम्बन्धा वाषक क्रिया विशोधाण का प्रयोग भी मिलता है; यथा-वहीं तुर क्ष्मी प्रसूल तक्षा वर्ष राम क्ला एवं देह धारी ।<sup>5</sup> आये स्थापत बहुर तहें, व्ह्यां तृतीक्षण क्रेह ।<sup>6</sup>
- 8. 1, 3, 3 क्रिया विशोधाणा उपयायय -क्रिया विशोधाणा उपयायय पाँच प्रकार के होते हैं -
  - A A A STW STEE
  - । २ । स्थान वाक
  - a 3 a शे कि बाच्छ
  - a 4 a परिवाण वाच्छ
  - 8 5 ६ कार्य-कारण वाच्छ
- ।।। <u>काल बाक्क विद्या-विक्रोकाण उपवास्य</u> -सब जैवनकी अनी कर क्य राम किया तुवा बाग्य सी ।

<sup>1,</sup> TTO 190400102222/2, TTO 190400102550/3, TTO 190300103182
4, TTO 190300101405/5, TTO 190410410526, TTO 190370010912
7, TTO 1907600101382

- पशु केन तथा तथा पाय तथा । तियु को उन्ह तुन्दर दिव्य वहाँ।। वि ते हि अवतर पाय अहीत तहाँ। कहना निर्देश आपत राज वहाँ।। व गाँठ चीर के तहाँ वहाँ पुरे तिकाराय आधेड ततरवन अस्तु तहें वह जुनि विपन अगाधा । जा केन तहाँ वह चीय गोउ । अग्य तहाँ कहना करिके वह शुपत केह की तब रानी। व
- तमा और किन्या का भाग इन उपयाक्यों से प्रकट होता है। अलोच्य प्रन्था की भाषा में शे तियायक क्रिया-की - तेते तथा की - तेते का प्रयोग हुआ है। इनकों क्रम याक्या में अनिविद्या है, यथा -की व्यास तथान तर, आनी प्रते हुतान 12

अवदा राज तत ताच तह जह प्रमु कर विकेत ।

|- १४० विवर्तवन्त । १६३/३- १४० विवर्त्त रेक्टा विवर्त्त । १४० विवर्त । १४० विवर्त्त । १४० विवर्त । १४० विवर्त्त । १४० विवर्त । १४० विवर्त्त । १४० विवर्त । १४

वागुंड मानी काल रन ते उर दी रका तात ।
अति तुन्दर आसन हाटक के तिन में मन मान्छ तूर वर्ते।
वन प्रेंद तसे नभांका यो जनी प्रवास अनेतन हाका नहीं।
वैद्या पथन समान तुरंग तो जंगन और विराज्य केते।
वैद्या गंधित तेच अवाधित हैं रांग के रका बाहन पेता।
आयत पंका लगें पुर लोग तथा। तितु तेका विराज्य केते।
विद्यालीत तते ना में छात्र में उपमा उपने छात्र केते।
विद्यालीत तते ना में छात्र में उपमा उपने छात्र केते।
विद्यालीत तते ना में छात्र में उपमा उपने छात्र केते।
विद्यालीत तते नाम में छात्र में नाम तित्र ।

- परियाण वाचक क्षिया- वियोगण उपवाषय 
  परियाण वाचक क्षिया- वियोगण उपवाषय से अध्यकता.

  सुल्यता-न्युनता अनुरात आदि का बोधा होता है। यकारअंबुल नेन कथा तर मेन महाद्ध मेन तथा रत भागि।

  वेद कथा नियु बुद्धि तो वरनेड प्रभा बनवात।

  आतुर चेक प्रचार कथि कथा बान स्माराय।

  सुला कैव ततीकत तीत कथा तसि ती उपभा मह ग्रास परी।
- कार्यकारण याच्य क्रिया- विशोधाण उपयास्य कार्यकारण याच्य क्रिया- विशोधाण से निक्रमांकित अभी का
   द्योत्तव क्षेता क्रिया-

वजा -

### । व । परिणाम -

ता वाप हिंदे नितु बोधा धारो तो वरी पुर राज तमाज और। तो बरदान निधान करो । भग तैवद ताप बितेका हरो । 2 ता त्याम विशाम तृहाम नहीं तो कही इस बातर धान्य धारी। 3 ता कित मी हिं बिदा कहिये धारिये यह प्रेम तृथा तृका दानी। 4

## । वा । उद्धेश्य या कारण -

अब पुत्रदान निमान की वे हुन्छ जीवन तन रहे। इसी कि का तीप। हुम अब करी तनाथा, विद्र ध्येन प्रतिवाल प्रन 161 " " " " 1

### । य । कार्य या निमित्त -

आतोच्य महाकाच्य रामधिनोद की भाषा में तेकत वाचक क्रिया-विशोधाणा उपवाच्यों में बी-तो, बी-तो पुग्म का प्रयोग मिलता है और बाद धात ती-तो ते तम्बन्धित वाच्य तेकत्वाचक क्रिया-विशोधाणा उपवाच्य होता है ;

पदा-

ती तम गिरघर बात निलु, र क्रिया करो तरीर !! वो प्रम तरत क्रिका उर, तो पति हरी क्रिकार !<sup>2</sup> राम क्रियोधा को धिरत क्षेट्र ! तो तम नक्षे निर्धत देशे<sup>3</sup> बीते बीदह कर्जा प्रमू जो नाई औरो क्रिय तो में बती जनसमूद, स्थान राम निलु देश !!<sup>4</sup> वो पत्रदों महिं मात में, तो क्षेत्र ममलान !<sup>5</sup>

### । वा । विशेषा -

विद्धाय तकता भाग्य एवं, तुम कीन्ही किसरीत ।
तिद्धाय रघ्युंबर शुक्ति वरं, दीन्ही के उर श्रीत ।।
कींव ताव महिला विदे, विद्धाय में बनदीत ।
उर बनेंव जय ती विदे, समी तुमा एवनीत।।
हम बीवन दान दिवेड तुमको जम विद्धाय
को दिन भागित विदे ।

वाक्यमा पदी में कि हुनिविका व्यवस्था ही आकाक्का होती है उतका विक्रोगा निम्मादिकों है अन्तर्गत किया वा सकता है -

le पर हम

2- पदान्यध

3- पदा क्षिकार

ै। राज विक विकार । 164/% राज विक्शिका ध्रथ्य / उन् राज विक्शिका विक्शिका ध्रथ्य / उन् राज विक्शिका विक्शिका विकार / उन् राज विक्शिका विकार / उन् राज विक्शिका विकार / उन् राज विकार / उन राज विकार

#### 8,2 UK BY

अनीष्ट अर्थ का ह्योत्तन कराने के किए वान्यनता
पदी में एक निविच्छान का होना अत्याद्यायक है। निविच्या
क्रम के बिना अर्थान्यों होने का भ्रम रहता है। काव्यकार
की दुष्टि से भाषा में पद-क्रम आदि का व्याकरिंगिक
बन्धान असे महत्त्वमूर्ण नहीं होता है। पद-क्रम भांग करने
की स्वतन्त्रता, बन्द-नय आदि के निवाह करने के किए रहती
है। किन्तु यह पद-क्रम अर्था, अर्थाष्ट अर्थ को तसाच्या करके
नहीं किया जा तकता । आतीष्य महाकाव्य "रामधिनोद"
की भाषा में, महाक्षि बन्द दात ने व्याकरण की दुष्टि से
पद-क्रम का निवाह करके, बाद काव्य-कीशात प्रदानितिक्या है।
इस पद-क्रम को निम्नोंकित त्वसा से तुष्पच्द किया जा तकता
है; यथा -

911 करवर्ग

121 3

131 समाधिका क्रिया

**141** असमाधिका क्रिया

151 SEQU

३व६ करात्यक निरास १वा६ क्रिया वियोजाणा १व६ समुज्यस योजाक १वा६ विजेजातुरक शास्त्र

161 प्रान्ताक शब्द

### 111 <u>scot</u> -

न्त्रमुचान्य हे आहि, जस्य तथा अन्त तीनी ही दिथातियों में प्राप्त होता है; यथा-

#### med.

तुम तोच लक्षित करेल आहुर आय गुरू के यद ग्रेट । र प्रियंति घरन तरोच ग्रेट किन करो कर जोर । र क्रियं कर जोर । र क्रियं कर जोर । र क्रियं कर क्रियं कर जोर । र क्रियं क्रयं क्रियं क्रयं क्रियं क

#### JEJ J -

तो तुनि तब्दम क्रोटा विदेत । है सुनि विदेत क्रिया क्रिया है सुनि विदेत क्रिया क्रिया है है क्रिया क्रिया क्रिया है है क्रिया क्रया क्रिया क्रया क्रिया क्रया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिया क्रिय

है राठ विकार 0000 253/5, राठ विकायो 0000 2586/5, राठ विकार 0000 2888

के राठ विकार विकार 01253/5, राठ विकाय 0000 1457/6, राठ विकाय 0000 155

7. राठ विकार 0000 253/6, राठ विकाय 0000 180/9, राठ विकायो 0000 250

16. राठ विकार 0000 1000/11, राठ विकाय 0000 1378/12, राठ विकाय 0000 1910

उन्त हैं हर्म भारे दून नीर बार्रबार विलोकि हुए ।
बहुर कही रम्हानाथा ।
प्रवल कीत देवी प्रभू ।
कियेड क्रोधा प्रधन कुमार ।
धार्थ कान कुमार ।

#### 121 14-

क्षे का क्रम परिवर्तन्त्रानि है। आदि, स्ट्य, सथा। अन्त तीनों ही स्थितियों में किसा है, यथा -

मध्य में -राष्ट्राचीर विमानति देखा स्थि । 12

<sup>|-</sup> ११० विकार का कर/८- ११० विकार का का १५७/५- ११० विक विकार का १९१०
|- ११० विकार का १९६/५- ११० विकार का १९६/५- ११० विकार का १९६८
|- ११० विकार का १९६५
|- १९६०

द्वा आचु तुम्बै जुन राज दियेत । <sup>1</sup> द्वा मोर्चि तथा। बनवात दयेत । <sup>2</sup> केथिराय किलोक दतानन को होते हेर किलोचन बात कही । <sup>3</sup>

### 3771 X -

नियं धारि गोद पिता नियु रामहि नाय पुत्र नियु आसमा, पुन्न हुंडमेड स्टाबीर मिलेंत गोद्ध कोर्टंड, बान संतमिल पानुकी देड अविधित राप, तमर पीत बल धानि नियु करों न नियं बुल नात, देव तुरीतक पानुकी व्याकुल गोद्ध नेता पुन्नि, कालेमा के धान्य दीन्हीं स्टापाति भागित तथ, प्रान्ते निहे मोल

# 131 <u>Bur</u>-

सामान्य का ते क्रिया वावय के अन्त में प्रयुक्त सीती है। आदि, मध्य तथा अन्त में, किसी भी तथान यर, काव्य में तुकान्त तथा तथ की दुक्टि ते क्रिया का प्रयोग किया जा तकता है। आतीच्य प्रम्था की भाषता में भी क्रिया का तथान निविद्या मही है। कभी आदि तथा। मध्य में तो कभी अन्त में प्रयोग प्राप्त होता है:

<sup>।</sup> राठ विद्यारोठ वाक ५१% राठ विद्यारोठ विद्यारा १२२% राठ विद्यारा १४६ ५ राठ विद्यार वाक १८६ राठ विद्यारोठ वाक १८५ राठ विद्यारा वाक १८५ १० राठ विद्यारा १८६८ । राठ विद्यारा ११४८ १० राठ विद्यारा १८४ १० विद्यारा १८४ १४ १४ विद्यारा १८४ १४ १४ विद्यारा १८४ १४ १४ विद्यारा १८४ १४ १४ विद्यारा १८४ विद्यारा १८४ १४ विद्यारा १८४ विद्यारा १४ विद्यारा १४४ विद्यारा १४ विद्यारा १४ विद्यारा १४ विद्यारा १४ विद्या

उदाहरणार्ध -

<u> अन्त ४ –</u>

पनवैद पुलकित गांत कुम उर को दि तुका उपराजदी।

प्रेम तो कर बद्धा तुँदर नेम की गाँठी द्वयी।

किसी बहुआ तिन राम करे।

तुका ताच तक तिन ग्रीम लोड।

तंक की रेका म पिरत धारी।

तिन के उर काल की गांत की।

क्षा ती रहानायक क्यांट आरेड।

#### neg H -

तेण वीन भीरी विश्वल भाषेत्र महाद्वह तीर । माहि वरो आहु पुनीत । तीव गाँग वीचे आख । पित्र वाथ वीची महादीन रानी । पित्र वाथ वीची महादीन रानी । पित्र वीन विवाग भारत जन में । पित्र वा नर भाष निलु वरनी जवन जनेण । 13 सम ब्याल क्षापे वान ।

## अस्ति में -

को बरन तर्ह बार तुभा निखु निखु धार्य प्रकात । 15 जार्ड तो का अवधा पुनि तक आदि तुर हैत । 16

<sup>#</sup> TTO PROPERTO HEAVEN TO PROSERVO TO STO PROPERTO HEAVEN TO PROPERTO H

वहें विका दोउ हाका, राम घरन बारिज विका।

करों जाय ब्रह राज तुका, मैंजी तरित तमाज।

क्षेत्र वेग रका ताज तो, रम वे कु विचार।

वो कहाँ अब प्रथम तुत, अवद नील निद्याम।

पठमें मैंनी पात तथ, रामकु तुका गाम।

## । ५। आगापिका छेया -

अतिथा महाबाध्य की शाधा में अतमा पिका क्रियाओं का शा स्थान निर्मिष्ण नहीं है। इत प्रवार के ब्रा आदि, मध्य तथा अन्त तीनी स्थानों में प्रयुक्त हुए हैं, की -

## आहि में -

नवा सी बात राम प्रसन्त कार्य । वि दे अतीस अवनीत कहें, बहुर कोंड तुवा पाय । वि के प्रनाम स्कावीर, बात आवेड तुर शाम सी । वि से की तरकान कीत । वि आप तमीप सो बोल उठी । 10 बोरन उपने की निस्तु, रचे दूत प्रदर्भान । 11 सब नीत अनीत करी कार्य है । 12

<sup>।</sup> राठ विवस्तर का १९४६/३ राठ विव विवस्ता । २१३ राठ विवस्त का १५३०। १ राठ विवस्त का १३३/३ राठ विवस्त का १३३/३ राठ विवस्त का १३३ १ राठ विवस्त का १३३/३ राठ विवस्त का १३३/३ राठ विव विवस्त । ३६१ १६ राठ विवस्त का १४३/३ राठ विवस्त का १३३/३ राठ विवस्त का १३३

#### EEN Y

विन्हीं कर कि शिवाय के ज़ा मैदिर को राजुंबे। हानी। के करन असनान, प्राम पुन्य सीरका किस्ता। विकास 12 मर नाम दिवाकर देव सके कार्नेडल देवान शाप बहुउ। विकास के दान वाप तुनी। विकास का सहा सका सका सिंहा कर आमे दासन भास। विवास के सही सहा सहा सहा की सही विवास के साम दासन भास।

## SFG N -

राठ विकारकाठ३५८% राठ विकायोग्वाका४% राठ विकारकाठ१८१
 राठ विकारकाठ३५८% राठ विकारकाठ१८। १८% राठ विकारकाठ१८। ११%
 राठ विकारकाठ३११८% राठ विकारकाठ३१८% राठ विकारकाठ३३।
 राठ विकारकाठ१८। । राठ विकारकाठ३८/। स्राठ विकारकाठ१८।
 राठ विकारकाठ१८। । राठ विकारकाठ१८३८/। स्राठ विकारकाठ१८।
 राठ विकारकाठ१९। १८% राठ विकारकाठ१८३८/। स्राठ विकारकाठ१८०६

## 15 1 <u>NEW</u>-

the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the state of the s

## व । क्यारका विभाग -

इस प्रकार के अध्यय का प्राप्त बदी के ठीक प्रश्नाय श्रे उपलब्धा होते हैं : क्षेत्र --

अबहुँ कि राम किया तैन ते तुवा पाय रही दुवा त्यान धारी।
अबहुँ कि वेन क्यानिया हो आप राम हि दे गति पुन्न बनी।
वबहुँ मी हैं तुवान वानत रख्यार दात कियु
हम्मूँ अब तैन सरी र तथे।
वनी वन्द्रपूरी तियलोकहु है का कु लता तक आय तथे।
बहुर वही समुद्राय, अबहूँ तथी विवाद उर
हम्मी राथ दीन अभीन करा, का ये कबहूँ नहिं काम तरे।
अबहुँ उर का विया करिय हारिय हार का स्वाद कराय हमा

## स्व । क्रिया बिरोडाण -

क्रिया-विगोधारों। या रथान भी वाक्य में निविद्या नहीं किला है ; यथा -

<u>शाहि हैं</u> - जब के करना हम धारम करते ।<sup>9</sup> सदा प्राप के भाग कर्तुनाका जाके ।<sup>10</sup> सबाँ राम तुका धारम प्रवर्त की नहीं आय प्रमान ।<sup>11</sup>

स्मार्ग विद्युक्त वा १६८६/३ स्मार्ग विद्युक्त वा विद्युक्त वा १६८३
 स्मार्ग विद्युक्त वा १६८/३ स्मार्ग विद्युक्त वा विद्युक्त वा १६८३
 स्मार्ग विद्युक्त वा १६८/३ स्मार्ग विद्युक्त वा विद्युक्त वा १६८४
 सार्ग विद्युक्त वा १६८८ स्मार्ग विद्युक्त वा १६८४
 सार्ग विद्युक्त वा १६८४
 सार्ग विद्युक्त वा १६८४

पुनि विद्धेत बोरिड वेन । बहुदि समाधा प्रबोधा, करी सवाग विशास तुम ।<sup>2</sup> जमा सता तवा सिंग कहें गाने दासन जास ।<sup>3</sup> देते अवधापुर लोग सब, करें किशाधा विकेक ।<sup>4</sup>

## 

## 1911 N -

विधि गरन आक जो दाप बढ़ी अनुसार हिये मति बुद्ध बन्ता। 12 तो पढ़ेड जन पूरन मेंत्र बी । 15 व्याप्ती अनुर प्रचंद, देखोड स्मूनायक तहाँ । 14 कि का धारि पवन्तुरह जाव केन जिन पात । 15 वोशी जन्म तुता तवे । 16

बरने पद नी ति पुरान जन्म । । प्रभृतिम क्षति बनवात जेंद्वां । 2

#### य - तनुष्या वोद्याव शाब्द -

इत की में अरु, अरु, औ, और, अरुर, अवरह की, किशो, पे सर्वता दित आदि प्राप्त हैं, यथा -

संयोक राज्य याच्य के मध्य में ही प्रयुक्त हुए हैं रतन किरीट अक दन रवी कन भून हुआ निधा तीरका पानी।

है रस्तायक ताका, नन अक नीत हुआन कथि।

यह याप अक बान ।

रत भीन अउ बोच अरोग तथे।

काम अउ बोचा तो रहे न्यारी।

रयाग अनुरान वेराग को रीत और प्रीत रच नीत तो बुद कामी।

द्रव्य अनेक अब रतन माने बरतेड रविनायक वाच वनाती।

नुनकी नौहार्ष अबर किन्नर विविद्या वेन बजायहै।

देत अतीत की तैम ने रम्पुनन्द्रम अडर अहीत करी।

<sup>।,</sup> राठ विवयकाठ३।३१/३, राठ विवयकाठ२११०/३, राठ विवयकोठकाठ४५७ ५, राठ विवयुक्ताठ।७५७/३, राठ विवर्तकाठ२०६८, राठ विवयकोठकाठ५।० १, राठ विव विवयक।।१७७/३, राठ विवयकोठकाठ६६८/१, राठ विवयकाठकाठ६४ १०, राठ विवयुक्ताठ।५३१/१।, राठ विवयकाठकाठ।।२

## 121 विशावत -

इत वर्ग की शब्दावती के प्रयोग का स्थान वावय मैं निविका नहीं है --

#### ark 1 -

को वन में रक्तुनाका हते काल तेल प्रतापन के वर ती । की कक्नानिक्षा हुत कोछ रच ग्यानहिंदे हित के तरती ।। सक्य में -

ये तुत नाथा वहाँ केहि के हार ब्रह्म दोउ किसी तारीम मानी 12

। ५ । <u>प्रतिकोधार</u> - प्रयोग अत्यत्य हे, उदाहरणार्था -तितु बाग न बाग की हुत के ।<sup>5</sup>

## । ५ । परिणान तुवल -

वाक्या दि में इत को की शाक्दाकती का प्रयोग है -ता कित मो वि अतीत करी तो को दुअ तैका वि वाप प्रवासी। " 8 5 8 किस्मा दि बोधाक शब्द -

का किया है शब्दों का इस निविचत नहीं है। आदि, महन तका अन्त तीनों स्वालों पर प्रयुक्त किर नर हैं; यथार-

### ark I -

वे प्रद्य करना देख 1<sup>5</sup>

और अवान मेंद्र हुए कद केए बाम को । हा विकास की अवाद, तो यह भारतो देह धारा ।<sup>2</sup> हा अनुस कर माहेश ।<sup>3</sup> हा विकास तो हिन पाप की भो भी का में धम ती दुवा राती ।<sup>4</sup>

#### 

मेन धार गीर ताब हाब शाह भाषाई। <sup>5</sup> विहे शाह गिरा गीह माहि वरे। <sup>6</sup> बोल राम केवर मुद्या। <sup>7</sup>

#### 

कहि दाक्तवद भिवाद भारी किमि भ्रुक्य दरी सतिबंद और।8

## का - निर्मा तक शब्द -

कारास्त्रक राज्यों की विधासि प्राथ: करता के परधास सर्व क्रिया के पूर्व उपलक्षका होती है। किन्तु आलोच्य महाकाव्य की भगकार में का प्रकार की राज्याकती का प्रयोग आदि, क्रम सर्व अन्त तीनों रकारनों पर किया गया है; यका -

#### 

नावें दौषा प्राम औला शोषा अनेक शास्त्र रवावर्ड । 10

- १४० विकारण्याकात्र । ६४७ विकारणे विकारणे विकारणे विकारणे विकारण विकारण विकारण विकारण विकारण विकारण विकारण विकारणे विकारणे विकारण वि

म मिले अन के नर ना रि जती । । न तकों विन्ता रम्युनायक की कर तोच तो तोचन नी र दिये। <sup>2</sup> नहिं परे तो जुन चीन । <sup>3</sup> जन तक तुम्राच प्रभाग करो । <sup>4</sup>

#### मध्य अ

अपनी पुत बान निशान तथी, हमरे अपराधा न ने निहारी। करो नहीं पत भीन, जब तन तिह न होय बर । ति तातो रच उर दीनता, दुन कीन नाई रार । वर तोक जिनात न ने धारे। वर तोक दि जाने तक धारी। वर तो किता हिंदे जाने तक धारी। वर तो विता है। वर नाई बलवीर। 10 तम काम पूरन रमा उपमा पत्न दुन न वितारही।

### an H

बिगत प्रीत स्थाण नहीं । 12 दुव तन तदा अतोक, काल कर्म प्राते नहीं । 13 निरे पुनि धारे तो गरे नाहीं । 14 तरत यह निरो कह इंठ नाही । 15

1. TTO PROPERTY 1330/2. TTO PROPERTY 1450/3. TTO PROPERTY 1450/3. TTO PROPERTY 150/3. 
तैपुनत क्रिया अवद्या तैपुनत काल मैं निक्रोधाराजक अध्यय शाब्द कुष्य क्रिया तथा तहायक क्रिया के मध्य मैं भार प्रमुक्त मिनो हैं, जो -

नेक दरेत न धारेत कर तो । । तोभाग ताके तदन की, बरन न तके पुरान । <sup>2</sup> अब धोर हनी न नमी मन मे । <sup>3</sup>

## । 🖟 । । प्रान्थाक शब्द -

बद्ध के तथान काच्य मैं भी प्रश्नवाचक गान्दी की रिकास अरिकार है। आलोच्य अन्य की भाषा में वे गान्द आदि, मध्य तथा अन्त मैं प्रयुक्त हुए हैं। यथा -

## STR N-

के हि कारन आधु अन्दे करी । 4 क्यन हे स्मूबार, धार तरीर, योगी योग है । 5 को कोल मेटे प्रकार के हि हिता क्यिड कुसा हुड, कारन घरनी धारि। 7 का कहत ताली याथ । 6 क्यन दोका बाढ़ेड प्रका, नीन्ही काठ सरीर । 9

#### HER N .

मे नर किमि बरनी तुन्त, तुत्र का उद्धार अपार । 10

। रावधिकार्काकार्व। १३/३ रावधिकाकार्व। १४५ हिन्द्रीकार्व। १४४ हिन्द्र

कृष ध्वीर विना अब कवन हरे। असि विध्वाम दाक न काव रघुवर सक्षा तो केते तरे। 2 दाकन वारिधा नीर इह को सार तक अगधा। 3 कही कीन सोधार दयाधारम श्रांब की। 4 बों कवन विद्या धारम निखु। 5

#### 

पैका पवन क्षमान तुरंग को जेगन जेंग विशालत हैते । 6 मैं तेवक रम्मुवीर मो हिं राज की कहा । 7 मैं हि जोग अरोग में भागि कहा । 8

#### 8,3 <u>161-64</u> -

पदौँ का एक वर्ग दूतरे वर्ग ते प्रत्यवाँ के विचार है,
पद तरवना में तहायताकों एक तापेक्ष तम्बन्धा तथा पित
करता है। "पदान्तव" के नाम है, इती व्याकरकी क
तैवंदा को अभिवित्त किया गया है। आतोष्य प्रन्था की
भाषा में प्रयुक्त अन्वय-तैवंदाों को त्यब्द करने के लिए
भिम्नांकित वर्ग बनाए या तकते हैं -

## 1 । लिंग -वयम । करता थर्व क्रिया । -

l- भूत नियाचार्या वा द्योतन वरने वाणे क्रिया-पद करता के गिंग-वयन ते प्रभागित विक्री हैं

<sup>। ,</sup> राठ विकायो छहा ७८०५/३, राठ विक विकास १७७८/३, राठ विक्शास १०४८ ५, राठ विकायो छहा ७६२/३, राठ विकास १०४८३/६, राठ विकास १०४७ ७, राठ विकायो छहा १४४८, राठ विकास १०४०

#### dell -

बहुर जन्छ रिका तैया है जात भाषेत्र निसु धारम

दुषा नीर प्रवाह अभाह नदी तो नवउ हम पुढ़ नहीं निवारेड ।2 I VOTEL TO I भाई विका तन वास ।3 । एक्वपन् स्थीत । हो। दतानन बचन तुन एटेड चिते छान दौरे। एकदचन पुठा होय तयहा भारण लघेड। इ करता का लोग, रकवधन पुछ । देवीं वर्ष वर वान तब वादक वी दि अर्थन । । एक्सपन पुर तुन तोधा बरेड हो भारेड रित हीः जविमाधक पायक कीच कियेउ ।7 s seemed to s करि कोष होड महिलीस निरेड। बाक्ता का लोप, रक्वधन पुठा दुष्की रायन धारी काचा ज्ञार दास्त तनालोड । I SECTION I तुर तक तथ निव भागालिये । 10 । बहुबब्द, प्र0 ।

भाषेत कटक पुनि पार, सिंध्यु सीए डेरा करेत । । बहुबचन, पुर । सिन करेत भूप सिंदस । । बहुबचन, पुर । बहुर करी सिर नाथ । । एकवजन, स्त्री ।

# । २। पुक्ता- वयन । क्ला वर्ष क्रिया । -

I- वाँभानका तिक तिक ना आ -

अल्ला पुरूष श

रक वयन -

ते प्रवाद बोलडे बेन । । अस्ती का नीच ।
ते वि कारन प्राम न बात वरीं । । अस्ती का नीच ।
मैं तरीर रथ दुकाद को अप्रेम करीं तीक्ष वाम । 
प्रमान दुक्का देकार तो किस्सीत देकीर । । अस्ती का नीच ।

मध्यम पुत्काः श्रुव वयम् – कर्षां जाति दतकीया तठ विचे विचा प्रसूची राष्ट्र

अन्य पुरूष :

VG 807 -

हत वरव न्याता तरित तुन्तर देवा प्रतिमा क्षून्य धार्मा व जपमा विकेश न पार विक्र । <sup>7</sup> विकाश प्रत्य रेवा तो नहीं मिद्या विकेश रथ। <sup>8</sup> धारमाद दावन बोलई । <sup>9</sup>

<sup>।,</sup> राणविद्यान्। ५१०/३, राणविद्यान्। २७/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१९/विद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्। २१४/३, राणविद्यान्।

# SERVER S

यहुराम परित्र पांचन अभी अभा के गम को दिन बुन्द हाँ। । कर तो नन नील पर्णान धार्ष । <sup>2</sup> भारधाराम अड लच्छन । धीर निये कर तीर नदी तट धार्च। <sup>3</sup>

2- ते-रावनाची वर्ष भाषिम्य का लिख तिहः न्त स्म -

## STEEL RELL

#### एवं अवस्

#### BERTHIEF !

राज माजा -

मार्गु केन बरदान कवि । 12

1, TTO PROSERTOSTOSA66/2, TTO PROSERTOSTOS AND PROSERTOSTOSA 4, TTO PROSERTOSTOSAS AND PR

वता तो वैदिर भाग रच। । भागति पाष्ठ भागत है। 2

। करता वा नीय ।

बहु वयन -

ध्यायह जपे कवान ।<sup>3</sup> वदी जीव हुम पादही ।<sup>4</sup>

उन्य पुका ।

VO 1885 -

दुव बावक तो केटि भागित व्हे । <sup>5</sup> ता तो हुमिरी राम यद वन उदब्द रत भागि । <sup>6</sup> उभा भावन जुन भाग राम यद यावन वानी । <sup>7</sup> देशिह तथा हुनान । <sup>8</sup>

म्यु वयन -

अञ्च देशा विकेश तीयन तर्व तंबद त्यानि हैं। <sup>9</sup> ते त्यानि की विकेश वैधान राज को यद वाहरीं। <sup>10</sup>

। 🕬 ार्थिय प्रथम । क्ये सर्व क्रिया । 🕳

म्हिता किच्याची तकके क्रिया-सा की के लिय वचन ते क्रमाचित -

निति राम क्रवाँ प्रभट्ट बाल विदेउ । ।। अबद वयम स्मानित वरेड, पायड अपुर तर्राश । 21 क्री का लीप।

स्राचिक्रयोक्कावश्व । स्राचिक्रविकावश्व । स्राचिक्रयोक्कावश्व । स्राचिक्रविकावश्व । स्राच । स्राचिक्रविकावश्व । स्राचिक्रविकावश्व । स्राच ।

तुम प्राम प्रहारम पेच वशे । व तुम के तुका पाय जतीका दर्ध । 2 पुणि दर्ध अधिम लगाय । 3 रित के तब रायम लात हनी। 4 चौछ दतामन सदम नितु । 5 सकता उर देवा म तैम सिदेड । 6 पांधराये भिय दास, कक्या साहित विकेक रच। 7

क । अकारान्त परतर्ग बाद में प्रमुक्त किए जाने वाले तीवा के
 विन -ववन ते प्रभागित होते हैं --

एक वचन । स्थीत-

वन्य की श्रुष्य रथी कर तो ।<sup>8</sup> वन वैद ेवीयन तुमल करि रच शावित वर शाववान की।<sup>9</sup>

। भागवान की भागिता

राम किरोध्य कंपन को गति देव गरेत जिल्लान म जानी। 10 विवरित अभीत की रोत्त धारी। 11 तेक की रेवा म विद्या धारी। 12 तेक की रेवा म विद्या धारी। 13 विद्या विधानित की तेम तुता विधानित की तेम तुता विधानित की तिम

I. TTO PROPERTY ISSAMENT OF THE PROPERTY ISSAM

वात बुवार के प्रात परी।

जनतर के पट दूर किये।

क्रिया केत निकेत पते जुन के।

बहुर ते निक क्रिय पहुँच तुजन अगतता

राम के।

राम के पद आय परतो वास ब्रोधा क्रियार के।

वसकी क्रिया पाप के ध्याम ब्रोधा क्रियार के।

वसकर प्रक्षपन के प्रमुक्त ।

वेडि तो जान है उका दौषा हरे।<sup>7</sup> ज़ुब है जर प्रेम काला उक्ती।<sup>8</sup>

बहुबका । पु० -

पुनि दयर वालक के वार्ष कोउ । 9 सुन तमस्य भुन राग के । 10

। राज के समस्य मुना

इ. कि. - वयन-कारक । विश्वीकाणा एवं विश्वीक्या। अनुराण वन की उर की तांधी और । । । अनुन, यक्यक्य, पुराणा। कारित अन्य द्वार द्वाराय गाँग। 12 । अनुन, यहम्यन, पुराणा।

|- राव विव्यावयाव उठ ।
|- राव विव्यावयाव उठ ।
|- राव विव्याव उठ

तोष वही तुवा पाय वही प्रवारे शियंव, बहुबधन, पुठका मूल, प्रवायन, पुठका मूल, प्रवायन, पुठका वहुँ वीर यो कर तीर भागा है रहा बहुती शियंव, बहुबधन, पुठका अने मान्य प्रेरण बहुती शियंव, बहुबधन, पुठका अने मान्य हो तो ति मान्य के लियंव, बहुबधन, पुठका अने मान्य का वी तो ति मान्य के लियंव, बहुबधन, मान्य का

#### 8,4 पदाधिकार -

वाषध-तेज्ञादम में कुछ तेज्ञादक अवदा अन्य तेज्ञादकी
अवदाँ को अध्यक्षि करते देवी जाते हैं, अस्तु वस प्रकार की
प्रश्नांस यद व्यवस्था में "पदा कि कार्रः" करी जाती है ।
परसर्ग सभा क्रियार ही वियोध्य का ते पदा कि कार्र हैं।
आलोच्य महाकाच्य की बाद्या में सम्बं निम्मांकित वेगी में
दिशाया जा तकता है, यथा -

।। परतनी ते अध्यक्षि वाष्ट्राक्षती 
तिय के दोउ जानन् सांदि वरी ।<sup>6</sup>

ते तदला तठ अन क्षि तो यहा किया पापन गाँकि परेड ।<sup>7</sup>

राम भारत अनीतन गाँकि परेड ।<sup>8</sup>

विन हाभान तो तुरमाभा क्षेत्र ।<sup>9</sup>

1, TTO PROSTOUTO 32/2, TTO PROGOSTO 1556/3, TTO PROSTOUTO 1771
4, TTO PROGOSTO 1418/5, TTO PROSTOUTO 54/6, TTO PROSTOUTO 196
7, TTO PROSTOUTO 1070/8, TTO PROSTOUTO 1351/9, TTO PROGOSTO 1478

नहिं पत्र रहेउ वन बीधान है। । वय राम के पायन गाँकि रंजीने। 2

परतर्ग -योजना होने वर तैहा शब्दों के तिर्थक का हो जाते हैं।

परतमी द्वारा नाथ पद अनुवार तित होते हैं, घटरा-

पुणि पेठ तो तैयाम तानता माँउ धारा पे परी। <sup>3</sup> हनी यदा पुणि माँह उर दानी तमर प्रपार । <sup>4</sup> हमी अउ तोग प्रयोग यहाँ लांग कैंदान सहैदा तो योच तमारे। <sup>5</sup>

 8 वर्गन क्रियाओं स्वारा अध्यक्त शान्यावनी - तबीय तैना तिमेन का -

> पुनि भिने बालाई अन् 16 दे प्रश्रु राज किरीजानाई बोरे धार्म विचार 1<sup>7</sup> बान तब रामाई भिने 1<sup>8</sup>

ं। राठ विवत्ववन्त । इ.स. १४० विवर्गक । १४०

# % audere

# %। आतीच्य ÷गाना किकाँ के आधार पर तथानीय हमा के की अकार

"रागविनोद" महाजाच्य वा विस्तृत शाकाः वैद्यानिक विवेचन विक्री दो ते आठ अध्यायोः वै किया वा कुठा के । अस्तु वक्षां वर स्थानीय ।वर्तगान ।अवक्षां के स्वक्षा ते आतीच्य शाकाः के स्वक्षा वे कितना तास्य वर्ष वैकास्य के, इत पर अशावनी करना अशोब्द के ।स्थानीय अवक्षां के प्रमुखातः तीन वर्ष-

- ।- परिची
- 2- केन्द्रीय और
- 3- पूर्वी का माने की हैं।

### अवदारे का प्रविधमी त्युका -

वारि, तीतापुर, तवानक, उम्लाव और क्षेत्रपुर में बोता जाता है।

केन्द्रीय छ। -

वहराह्य, वारार्यकी समाग्र रायवरेली जिलें में बोला जाता है !

ie क्री0 बाबुराम तक्तेना - इबोल्यूतन आव अवधार, go I

पूर्वी छा -

गोंड्रा, फेनाबाद, तुल्तान्तुर, प्रतापन्द, ज्वाहाबाद, बीन्तुर और मिनीपुर किर्ती में बोला वाता है।

व्हुस्वी प्रीक्षण है दानी शाकाणिय सहाविष वन्द अपने कुत स्वान को त्यानकर हस्या । क्षेत्रपुर । को नियति है तिम पुना । इस क्यन का उद्धेशय तास्काणिक राजनी सेक परित्थातियाँ भी । अस्तु क्षेत्रपुर कमद है नियति है क्षान्यका उन्हों शाकाण में अवदाति है काव बहुना स्वाश्याविक थए । ताथ ही "रामकिनोद" महावाद्या रामक्था है क्षेत्रिया होने हे कारण सुन्हों है ज्यामवादेश यान्त की शाकाण है भी क्ष्यावित है । यहाँ पर तामान्य का यर क्ष्या हाला जा रहा है , यहा

% 101 ह्वारि विवार -

या

ज्या है। श्रीत व्यापक होने है कारण क्षेत्रीय कान्तरों का प्रकार के अवती में किता है। इसी लिए गायदों में उच्चारण के किन्य एवं व्याकरण स्तर पर अन्धीद प्राप्त होता है। ध्यानेगों है उच्चारण है तस्वन्द्रा में गांता पूर्ति है जायार पर स्थानीय जायद्वानक अवशी है तसीय पहुँचा जा सकता है।

t: व्यक्तिका प्रवाद दी विश्व "लिक्त्" - रामधिनोद प्र0 5

"अध्युत्तिक अवकार की पश्चिमी बो तियों में पुत्तुसास्त वाते विषय अधिक त्यक्ट हैं जब कि पूर्वी बो तियों में दुर्का है"। " कोलपुर जन्मद में अवकार का पश्चिमी त्यक्त होना चास्मि किन्तु पुत्तपुतास्त वाते त्यरों ! ह . इ . ए आदि ! का अभाष है, जेते - मिलपति तथा पठपति आदि का चंद की अवकार में नहीं पाये जाते हैं ! जून तथर आध्युत्तिक अवकार के तथान है किन्तु वंधुक्त तथर "ऐ" तथा "औ" अन्तर रखाते हैं ! इनका उच्चारणा चंद की अवकार में क्रमा: "अय" तथा "अय" के स्व में भार विक्ता है ! के विकाय क्रमा के का में भार विक्ता है ! के विकाय क्रमा के का में भार विक्ता है ! कि विकाय क्रमा के का है अने का विकाय क्रमा के का है के विकाय क्रमा के हो है कि विकाय क्रमा में होने के कारणा "का" , "का" और "का क्रमोण विकाय क्रमोण कि व्यक्त का विकाय क्रमा में होने के कारणा "का" , "का" और "का क्रमोण विकाय वाता है !

- % 1, 20 हैं भी को अवसी की सामित स्थानीय आस्तुनिक अवसी में स्था वैद्यान सम्बद्धा प्रतिवादिकों में विश्व- व्यय-कारक सम्बन्धा द्या विकालित प्रत्यवों के योग ते हुई है। विश्व-विकाल भी की अवसी तथा स्थानीय अवसी में त्यान है। आस्तुनिक तथा वैद की अवसी में विश्व- निकारिका के निविचत निवस नहीं हैं विश्व-विकारिका की तीन विकाल हैं
  - I- क्रिया कार्रे द्वारा I
  - 2- पुक्रा वाक तवनामाँ के तम्बन्धा गरगीय स्नी द्वारा और
  - 🌫 विकोषाणां स्थी द्वारत ।

to वर्गादेव सिंह - तुम्ही की भगवार पुष्टत २५५

अलीच्य अन्या की भाषा की भागित स्थानीय आध्यानिक अवधारि में है, इन, भी, इनी प्रत्यवर्ष का योग पुरिलेंग ते स्त्री लिंग बनाते तम्य मिला है । बटा अबहुर, किया अजेरता आदि शाब्दों को पुलिईन शाब्दों ते स्त्री-लिंग निर्मित करते तमय आध्यानिक अवध्या में चेंद्र की अवध्या है समान प्रमुक्त किया जाता है। वेंद्र की अवदारी की कार्रीत आध्यानिक में भाग रकत्व वर्ष जेनकत्व को प्रदावित करने के शिये एक वयन तथा। बहुवचन प्राप्त हैं । वचन बोधार तें क्रिकट एवं विशिक्त दोनीं विद्याएं हैं, यथा- व्यिन, दूतन, मनन रवे तिक्षान, प्रलोग, जानकृष्ट आदि । इतके आति रियत पुनकवित द्वारा, विशेषाणा स्ताँ द्वारा तथा क्या-साँ द्वारा भी बहुबचन का बोधा कराया जाता है। आध्यानिक अवकारी में बैंद की अवकार की कारीत दी कारक मून तंथा तियेख मिनते हैं । लिंग वचन के अनुसार सा-रचना क्रान्त-क्रान्त है । तिथेह स्व परतर्ग रहित तथा परतर्ग तंदित प्राप्त हर हैं। तम्बन्धा बारव के अन्तर्गत "क" वा प्रयोग र्वंद्र की अवधारि में त्वाचा एवं तथानीय अवधारि में नहीं हैं। पैंद्र की अवधार के समान स्थानीय अवधार में भार तीवा के मूल कार के पूर्व दे, शे, लाय जा कि तैयोधान राज्दी ना प्रयोग होता है अञ्चल केवन के स्थान वहाँ मात्र तैयोधान साहै सा योग होता है।

9, 1, 3

तर्यनाम कृत सा तथा तिथेव सा थेद की अवहारि और स्थानीय अवधारित तमाने साति हैं। कृत स्थानकारी स्था हो प्रतिपादक हैं। स्टला के अति दिस्त अन्य कारक सम्थन्धारी का स्थव्दीकरणा तिथेव स्था में विकालितवारी या बरतमी अधाया दोनों के योग ते जिल्ला है। येद न क्रकारणा के क्रमाय
ते उरलम पुक्रा पर पयन करता कारक "दो" का क्रयोग किया
है। तम्बन्धायाक सर्व तह-तम्बन्धायाक तर्वनाम के अन्तेनत
स्मानीय आध्यक्तिक अवद्यों में "वीन" तथा "तीन" का
का क्रयोग होता है। येद की भाष्यों में "वीन" का का
"वर्म" मिला है किन्तु "तीन" का तर्वया अभाव है।
स्मानीय अवद्यों में तीना याक दूरवर्ती नाम का "उद्दे
प्राप्त है वर्ष कि येद की अवद्यों में तर्वया अभाव है। विश्वीय
योगी विकास्य के कारणा तर्वनायों में कुछ उच्चारणा विविद्याता
के विन्तु मिली हैं।

9, 1, 4

अमोध्य इन्दा में शादा और अध्यक्ति स्वाभीय अमशी के विकोषण कार्ग में कोई उम्मेशानीय अन्तर नहीं दिनिता होता । दोनों में अवारान्त । आवारान्त विकोषण बावदों में विन-यवन- वास्त के अनुहार विभागित-प्रस्था के योग से अर-रचना तथ्यन्त होती है। नव्यामीय अवशी अवशी में विशेषण के विस्तृत का बहुब्बा, धोदक्या, तथ्या गोरवा आदि का प्रयुक्त होते हैं जब कि वैद की अवशी में इनका पुगति: अभाव है।

9. 1. 5.

आलोच्य कवि की भगवता में और रचालीय अवशी में अव्यय-का और महत्र की द्वाविद से समाय हैं।

9- 1-6:

धेर की अवनी के समान रकानीय अवनी में प्रयुक्त क्रिया-का भी काल-वाट्य, विन-वयन, युक्ता, अने आदि की द्योतन प्रयूक्तपक प्रश्लिकों में वे कुछ ते क्रमानित हैं के रचना की दुक्टि के प्राप्त भागूर क्ष्ताभान्य, व स्वीवृत, वैक्ष्णायकि, मान के समान हैं के स्थानिय अवनी में भी प्रैंद की अवधार के हैं। तमाधिका तथा अतमाधिका क्रिया-का दो प्रकार के हैं। तमाधिका प्रकार दो को दि के हैं -तिक नती तथा इदन्तीय। श्वामीय अवधार में तिक नती कार्य का प्रयोग कम हो गया है। इदन्ती-कार्य का प्रयोग प्राय: तीलों कार्यों में बोता है।

अतम विका प्रकार में के की अवस्ती के तमान स्थानीय अवस्ती में पूर्वका किक इसन्त कर्म क्रियासीक तका आहे. जाते हैं। केंद्र ने- अ तस्ता कर्मी - इ निर्वेक्ष कर्म के तास्त्र के परत्ती का प्रयोग करके पूर्व कारिक क्षीं की स्थान को है (स्थानीय अवस्ता में - इ के निर्वेक्ष-कर्म के पूर्वका किक बुदन्ती कार्य की स्थान कोती है।

वैद की अवशा और स्थानीय अवशी दोगी में
तवायक क्षेत्राये- 1- वेबुका कर ते प्रमुक्त तथा।

2- वेबुका काल में कुछ्य- कुछा की सदायक बनकर इन्हों, दो
विश्वायों से व्यवह स की जाती हैं। स्थानीय अवशी में
विश्वायों से व्यवह स की जाती हैं। स्थानीय अवशी में
विश्वाय क्यारण की अन्त्यता के कारण इनके उच्चारण में
विश्वाय क्यारण की अन्त्यता के कारण इनके उच्चारण में
विश्वाय वार्त वार्ता है। इक-रचना की दुव्धित से वेद की
अवशी तथा स्थानीय अवशी में विश्वाय अन्तर नहीं प्राप्त
वीरा। वेबुका - क्रियाय तथानी में व्यवस्था के ही व्यवस्था की जाती
हैं। इनकी व्य-रचना दोनों में तथान का से पूर्वकातिक हुद्धार
विश्वानकातिक, श्वाकातिक तथा क्षित्रायों के हुद्धार
विश्वानकातिक, श्वाकातिक तथा क्षित्रायों के हुद्धार

# % 2 अन्य बोली को की व्याप्ति

भाषा विवाद-विकित है तावा विवाद-विकास का प्रमुख तावास है। का दी जिल्ल भाषा-भाषा व्यक्ति, प्रदेश या राष्ट्र परकार तम्यक में आते हैं तो पारत्यारक आदानप्रदान की शाब्दावाली ते प्रभावित होते हैं। महाकवि येंद्र
देश के विकालन अंधली में विकालन कार्ने में रहकर वहाँ की
शाब्दावाली को आरम्मतात करके ता हित्य में स्थान दिया है।
अम्मा की व्यापकता, कैशिर अध्ययन-मनन-चिन्तन, विकालन
प्रान्ती के शोक्षीय शाष्ट्रान- शाक्षियों ते तम्यक, धार्मिकताहिकण्ता होने के कारण अन्य धार्मीवलम्बयों ते तदशाव
पूर्वक विचार विकास के फलस्यस्य हनकी शाष्ट्रा में व्यापक
सीतिक परियतिन दुव्दिगोधर होते हैं। येंद्र की शाब्दावाली
इती के फलस्यस्य तैरकृत, प्राप्टव, अभ्योश, बेनमा, गुजराती,
राजस्थानी, मराठी, पेवाबी, ज्ञव तथा शोव्युरी आदि के
शाब्दों क्योंक का न्यूनाव्यक मान्या में प्रयोग दिखाई बद्धता

आलोच्या ग्रन्था थी भाषात के किन्धारी के आधार पर महाजान पेंद्र द्वारा प्रमुक्त राष्ट्रायली किम्मलिशित वर्गी में विभागित कर उनके तही त्यका रुपे उत पर पड़े अन्य भगवात्री रुपे वी कियाँ के प्रभाष को त्यब्द किया या तन्ता

- ।- तेत्वत हे शब्द
- 2- प्राकृत- अफ्रीरा हे बाब्द

to a linguage of the source of the state of the control of the state of the source of

- 3- विदेशी भाषाओं श्रेत्रकी क्षारती तथा तुर्वी । के शब्द
- 4- अन्य बोजीय भाषाऔं- इंद, भाष्युरी, क्रसीत गढ़ी-पुन्देलकाँडी, राजस्थानी तथा पंजाबी आदि ।

CHERRY CONTROL SERVICE STREET AND CONTROL SERVICES AND CONTROL SERVICES.

#### I- तैरवृत वे शब्द । या का I -

आलोच्य महाजान्य की भगाष्ट्रा की प्रकृति के अनुस्य परिवर्तित करके तस्तम शब्द प्रयुक्त किए वर हैं, यथा -

#### Milia -

क्रस्म', - प्रयात<sup>2</sup>, - कारित<sup>3</sup>, - सुद्धि', - संत्र<sup>5</sup>, - श्रुवित्त<sup>6</sup>, क्रम्', - श्रुवित्त<sup>6</sup>, क्रम्', - श्रुवित्त<sup>6</sup>, क्रिम्', क्रम्', व्यात्ति<sup>13</sup>, क्रम्', त्रम्'<sup>15</sup>, द्रम<sup>16</sup>, क्रिस्<sup>17</sup>, श्रुव<sup>18</sup>, व्यित्त<sup>19</sup>, क्रम्पात्ति<sup>20</sup>, श्रुवित्त<sup>21</sup>, श्रम्पा<sup>22</sup>

#### अर्धी प्रतस्य -

जग्य<sup>23</sup>, दर्यन्<sup>24</sup>, भासम<sup>25</sup>, संख<sup>26</sup>, सतोष<sup>27</sup>, स्पती<sup>28</sup>, गुरु<sup>29</sup>, कस्ता<sup>30</sup>, ग्यानी<sup>31</sup>, अपस्त<sup>32</sup>, स्वारधा<sup>33</sup>, प्रवेत<sup>34</sup>, प्रकात<sup>35</sup>, स्थार<sup>36</sup>, सुवत<sup>37</sup>, मारव<sup>36</sup>, भागति<sup>39</sup>

1. TTO PROPERTIES AS. TTO PRODUCTO SOLVE. TTO PROPERTIES AS. 
प्रनाम , बरम , अतुभा , भूषाम , तरनागत , मततक , माम , प्राम , तभ्य , भागत , अस्तुति ।

### 2- प्राकृत - अभ्योग के शब्द । या सा ।-

निवन्धात हिं -

रहमाँ माँ तोगाँ तता है राज्या तता है। ता तिला है पुरुष है स्वार्थ स्थार ता तथे तिला है विलाय स्थार स्था स्थार स्था स्थार स्थार स्थार स्था स्था स्था स्थार स्था स्था स्था स्था स्था

#### 3- विदेशी भाषाओं है शब्द । या सा । -

निदेशों गान्दायती के अन्तर्गत आलीच्य महाकाच्या की भगवा में अरबी, कारती वर्ष तुकी आदि भगवगाओं के शब्द आते हैं। ग्रेंट ने उन्हों, विदेशों शब्दों का प्रयोग किया है का कि तामान्य जनता के व्यापदा रिक जीवन में

1. TO PROPERTY STOP PROPERTY S

प्रमुखा किए जाते थे। शास्त्री का प्रयोग करते समय अगोकह बातायरण सर्व रकात का तमुख्ति क्यान रक्षा गया है।यक्षा-कर्ता, जुबार<sup>2</sup>, के<sup>3</sup>, क्यार<sup>4</sup>, क्येच<sup>5</sup>, न्यक्त<sup>6</sup>, क्यार<sup>7</sup>, आला<sup>6</sup>, क्याल<sup>9</sup>, गुमान<sup>10</sup>, क्यार<sup>11</sup>, क्याय<sup>12</sup>, रक्ष<sup>13</sup>, कुरक्षी अतमार<sup>15</sup>, दश्याव किस्तर<sup>17</sup>, अक्रत<sup>18</sup>,

### ५- अन्य दोत्रीय प्राष्ट्राओं है साब्द । या का I-

प्रम, भोजपुरी, अस्तीसम्ही व बुन्धेनवाँडी, राजस्मानी समा बंजामी आदि भाषाओं है शब्द प्रयुक्त कि यह है, यहाँ =

<u>- M</u>-

भाषाचनी - भूजर्दंड काठेन दुधार सीछन धारर व्यवन भाषाचनी। <sup>200</sup> अन्भाषानक। मीची - धारीनाई बीधा अवोधान मीकी अन्त्रका अ

I. TTO PROSORTOSTO I/S. TTO PROSTORTOSSS/S. TTO PROSTORTOSS I

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO SOSTOSOS

TO TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

TO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES/S. TTO PROSPRIO TOSSES

Barria. ह्यानहिं तायक होत हमारो। अव्हतारा अ वर्ग पेंद्र तो जीवन बन्त भागो। 2 काराता । smit . अब चाहत है उपचार हिंचुर। feur -I= स्थि-स्टब वर्ग वर्ग -आजु हम अपनी करि के हरके अधार्यंव तुष्टार नवी नी । " land et a का तेल प्रभा स्थानायण शीनी। 51-शीना । होनो ofter ... णिराय तताच्छन पाँच परेडा<sup>6</sup> ।वहवी-पद्या व रिक्रबस् कियों तारंग वानी। विश्व था । TREET -वादेउ पैयल देन I<sup>©</sup> to for a 27 8=मानना, पुजारना। विकल नरना हि से नीए देरे ।9 **No.** ... तुन रोत ती विवरीत बार्ट शिति के न आनि हैं। 10 ।= तास्ति । ते हि हैत हि दे वाने तेंड धारी | 4= मा 4 पनि 🛎 करी सका यांग मेन 112 बहुत ही रहाबीर निक्षि प्रवत दतायन भारत । 13 ta II s अमा बरन की पत रावरी पुर-रावरी -तीन में परमान है। 14 8=आपकी व मी - को जातीर्थ भाग निवास विदेश हर मी पर सिद्ध प्रताय सो आयगदी। 151=मुद्ध 1

|- TO MORTOSTO 402/2, TO MORTOSTO 45/3, TO MORTOSTO 49
|- TO MORTOSTO 402/2, TO MORTOSTO 45/4, TO MORTOSTO 49
|- TO MORTOSTO 46/2, TO MOREOTO 1503/2, TO MORTOSTO 109
|- TO MORTOSTO 46/2, TO MOREOTO 1503/2, TO MORTOSTO 109
|- TO MOREOTO 1691/14, TO MOROSOSTO 2956/15, TO MORTOSTO 149

तांची - अनुराण बन की की तांची लोका। । = तांच । बढ़ों - जन बेंद्र तो भाग बढ़ों क्षिणकों। 2 = बढ़ा ।

ग - भौज्युरी -

ुं अग् कि र क्ति - प्रत्ययपुरत -

मायल - बहुँबोर दानी वरे मायल हाय जाह पुकारहै। 5

ग - अत्तीलकी - मुन्देलकांडी -

कोर - अवधा की गोर बहुवेहि और। 5 ह जाते हैं पुरुष - यद रतन बराय वहें पुरुष्ता है ह=बहुा, यद का-

alegater I

परताद - के परताद हरे अपराधा।<sup>7</sup> । श्रुताद ।

<u>ा - राजधानी -</u>

तरे - विका तो उपना छवि काप तरे। 8 = पूर्ण ।

थ् = पंजाबी =

शीशानक - पूर्णि केरा पादा विग गीर विशानक हुई दिगा वहाँ दिशा छाये।

<sup>।</sup> राजविक किञ्चाक। २१ - १४० विक वार्काक १/३ राजविक स्वार्काक । १५ राजविक विकार के १४० विकार के १

#### <u>ए- गारी मोगी -</u>

जानीच्य महाकाच्य की शाष्ट्रा में प्रमुक्त जेनक शास्त्र स्थ-रथना की दुष्टि से जायमुक्ति हिन्दी श्वाड़ी बोली। ते तास्य रखते हैं, जिनका जायका व्यायहारिक बीयन में प्रयतन है। बाड़ी बोली के स्थ इस प्रकार हैं, यथा। -

- !- रोग के निर्मक् का -की , दुवारे , भावरे , लागे
- विशास हो 
  हमारी, हमारे , हुम, हुम्हारी, हुम्हारे आदि 
  होड शूप तो ताल किनती हमारी

  हम धारन और इस चीम स्मारे

  हम पाचन मतदीम, जारत शोजन जादि कुछ ।

  वम कीरत दाकन है जो हुम्हारी

  हम के दिन जाहुर आप गोड ।

  उपचार किनामा तक अपने ।

  अवर हमा अपनी ग्रीम तो ।

 3- क्या था -

कुष क्रिया का ठाड़ी-बोली ते तलते हैं रम्मुबोराई मीर तो मांगन जाये
पुनि भोल उठे पद दिक्य तुमा ।
भेठे निवद निकेत निवु ।
स्वार पीर मान दे जिसे ।
स्वार तुनी क्रमुखन भार ।
स्वार तुनी क्रमुखन भार ।

सवायक हिया -

हैं राव के रका बाहन की 17

। राज विकारकाक। १५/३ राज विकायोकाकाक(३/३ राज विकारकाकाक ५ राज विकारकाक। ३३।/५ राज विकालकाक। ३६८/६ राज विकारकाक३३३३ १ राज विकारकाका

# तहायह इन्यानुस्माणा

| 1-   | अध्येता ता हित्य                      | हों।) हारिका होत्रह              | £ 2013 190             |
|------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| 2-   | क्वीर ही शाला                         | डाँ० माताबदल बायतवाल             | तात्र 1965 <b>\$</b> 0 |
| 3-   | नगदमी ने शाषा                         | ओ रोगायन्द्र गुंजा               | सञ् 1964 है।           |
| A84  | जस्मीतनद्वी बोली<br>व्यावस्था और होता | काँछ का नित हुगार                | तब् १९६९ क्र           |
| 9-   | जायती ही भाषा                         | डाँठ क्रमावर हाका                | 102022 Tag             |
| 6-   | तुल्ली की श्राष्ट्रा                  | डाँठ देवकी मन्द्रम<br>श्रीचारसम् | <b>102014</b> 'विव     |
| 1-   | कुली की शाष्ट्रा                      | व <b>ि</b> क्रादेन सिंह          | तब 1976 है।            |
| 8-   | कृष्णी दाव                            | वैक राजान्द्र श्रापन             | तीं 1996 कि            |
|      | कुलीदाल और उनका<br>पुन                | डाँठ राजात दी लाग                | ਕਜ਼ 1950 ਵੈ0           |
| 10-  | कुली राष्ट्राणी प्रवास                | भी व्यनीपाल बोहा                 | सन् 1953 हैं।          |
| 11-  | पुष्पी सन्दर्भ                        | कै डाउँशास्त्रयम् आर्थ           | तन् 1974 हैं।          |
| 100  |                                       | हैं। विरिश्य विकार               |                        |
| 44,0 | हुलनारमक शाकार विकास                  | अनुव्हांकानेतानाथा<br>तिवासी     | •                      |
| 13-  | बद्धावर ही हाट्य शाष्ट्रा             | वृधि मह वामी                     | 88 1977 So             |
|      | पृथ्वीराच रातो श्रे<br>शोवा           | हाँ। <b>गामवर गिंह</b>           | सञ्च 1956 <b>र्ड</b> ० |
| 15-  | तृष्यी राज राजीवतीका प्राप्त<br>-     | इंि स्वारी प्रसाद<br>दिनेदी      | तब्र ।१७७० वै०         |
|      |                                       | जांक सम्बर तिब                   |                        |
|      |                                       |                                  |                        |

| 16- प्राष्ट्रत-विकार                         | डाँ० तस्यु प्रताद अप्रयान         | afo          | 2009           | 18to     |                                          |
|----------------------------------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|----------|------------------------------------------|
| 17- DOTIST                                   | काँठ धारिन्द्र वर्गा              |              | 1954           |          |                                          |
| 18- क्रिकाच्या व्यावस्था                     | पंशांकारेश दात वाजोई              |              | 1943           |          |                                          |
| 19- इक्राव्या व्यावस्था<br>वी सरेवार         | <b>डाछिमनारायमा</b> क्षेत्रन      |              | 1962           |          |                                          |
| 20- बुन्देशी हा शाहार<br>शास्त्रीय अध्ययन    | डाँ० राम्बयर प्रताद<br>मुख्यान    |              | 1963           |          |                                          |
| 21: भारतीय आर्थ भाषा<br>और किन्द्री          | डाँ। तुनीत्तकुमार चाहुण्यां       |              | 1954           | <b>6</b> |                                          |
| 22- भारतीय भाषाओं हा<br>भाषागास्त्रीय अध्ययः |                                   | 110          | 1965           | 80       |                                          |
| 23- भोब्बुरी भाषा और<br>साबित्य              | काँठ उदय नारायणा<br>सिवारी        |              | 1954           | ۵        |                                          |
| ३५६ शासा विधान                               | डाँठ भौगानाचा सिवारी              | 119          | 1961           | (to      |                                          |
| 25- शाधा विवाय                               | डाँठ श्याम तुन्तर दात             | do           | 2014           | ß.       |                                          |
| 26- भाषा विवास और<br>विन्दी                  | क्रीके संस्थु प्रसाद उक्तवाल      | •            |                |          |                                          |
| श- माना द्वीपा                               | पं0यन्द्रमी ति तहत                |              | 1952           |          |                                          |
| 28- भाषा च्याजरण                             | भी विज्ञानन्द स्मिर               |              |                |          |                                          |
| 29—रच्या तथा व्याक्तमा<br>30- वाहु-ग्याविमा  |                                   |              | 10 1           |          | 北 一人 |
| अ: शोगावटी घोती वा<br>वर्गनात्मक अध्ययन      | डाँ <b>८ के</b> नास बन्द्र अञ्चाल | <b>111</b> 1 | 1 <b>900 (</b> | •        |                                          |
| 32 <sub>ल</sub> सामान्य शाणाा विकास          | डाँ। बाबुराम तक्तेना              | doze         | no 1           |          |                                          |
| ३३- तुर थी भाषा                              | इति देवनारायमा देइन               | WS 1         | 957            | b        | 日本のおり本 地方                                |

| 34- तुर तन्द्रभी                          | वैक्डाॅंक्स्यस्यसः आर्थ<br>डाॅंक निरिसाय क्रियोगर    | तच 1976 ई0            |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------|
| 35- हिन्दी व्यावस्थ                       | पै० वाम्ला प्रसाद गुरु                               |                       |
| 36- हिन्दी शब्दानुसातन                    |                                                      | री <b>० २०</b> ३५ विव |
|                                           | पंशिको।रीदात वाजीई                                   | री०२०३३ विव           |
| 37- हिन्दी भाषा क<br>इतिहास               | डाँ० धारिन्द्र वर्गा                                 | सच् 1958 है।          |
| 30- हिन्दी है विशत में<br>अफ्ट्रीय हा योग | डाँ० नाम्बर तिंड                                     | तच् १९५५ ई०           |
| 39- विन्दी में प्रत्यय विधार              | डाँठभुरारी तात औति                                   | ਜਜ਼01964 ਬੈਂਹ         |
| 40- दिन्दी में तगात रचना<br>का अध्ययन     | डाँगरीमा पन्द्र चेन                                  | तम् १९६५ है।          |
| भा- हिन्दी जारजें वा विवास                | वी विवयगण                                            | ão 2005 190           |
| 42- हिन्दी व्यावस्य तथा<br>रक्ता          | हाँ। केनाश पंत्रद्ववाना                              | त्व १९७० ई०           |
| 43- हिन्दी भाषा वा<br>विवास               | आषार्थं देवेन्द्रदत्त राजां<br>डाँठ राज्देव क्षिताठी | तम् 1971 Šo           |
| 44- हिन्दी शाषा और<br>ताहित्व             | डाँ० इयायतुन्दर दात                                  | वैठ १९६० क्षि         |
| 45- हिन्दी और उतकी उप-<br>भाषाऔँ का त्यका | डाँठ जम्बा प्रताद तुगन                               | सञ्च० १९६६ ई०         |
| 46- हिन्दी साहित्य वा<br>वित्रहात         | पै० राजवन्द्र गुरून                                  | ਵੱਚ 2005 ਝ            |
| धा- विन्दी भाषा                           | जीभगोनाचा निवास                                      | es 1966 fo            |
| 48- विन्दी भाषा वा<br>उद्यम और विवास      | में विदय नारायगातिवारी                               |                       |
|                                           |                                                      |                       |

This is the same of the state of the

Maria 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 - 184 -

|      | विन्दी भाषा वा         | डाँ। धारिन्द्र वर्ग      | MS   | 1962 | So         |
|------|------------------------|--------------------------|------|------|------------|
| Affr | प्रतिस्था              |                          |      |      |            |
| 50-  | हिन्दी ताहित्य वा अतीत | आधार्थ कियगान प्रताद     | do   | 2015 | 140        |
|      |                        | The .                    |      |      |            |
| 51-  | विन्दी ता दित्य की     | डाँ० हवारी ज्ञाद दिववेदी | ı İ  | 1952 | to         |
| 3743 | <b>म्</b> रिका         |                          |      |      |            |
| 52-  | हिन्दी चालग ही         | डाँक्कन्य दीगशिला        | el a | 1966 | <b>ŝ</b> o |
| •    | जोवत                   |                          |      |      |            |

# शब्द होटा

| 1-    | अवशी होता           | र्वंवर्गण्यामा दिवयही समीर | do   | 1955  | 160 |
|-------|---------------------|----------------------------|------|-------|-----|
| 2-    | तुलती शाब्द तागर    | वंध्वरिक्षांनाचा सवारी     | TE . | 1954  | (to |
| 3-    | क्रकारमा सुरकोटा    | डाँक्षिमनारायमा देवन       | H    | 1954  | ĝo. |
| 400   | तैविक्त विन्दी शब्द | do राजवन्द्र कार्र         | ilos | 01418 | D   |
| and a | CIFIC               |                            |      |       |     |
| 9-    | विन्दी शब्द तागर    | र्शेवपेवराज्यन्द्र श्रापत  | NE   | 1914  | ۵   |

# का + वाध्वार

| 1-         | नागरी | प्रवासिंगी |      | कामरी नागरी प्रधारि | गो  | ilo | 1900 | 180 |
|------------|-------|------------|------|---------------------|-----|-----|------|-----|
|            | पक्षा |            |      | समा काती भाग        | 12  |     |      |     |
| 2-         | गागरी | प्रया रिकी | TIME | i im                | 13  | do  | 1900 | 190 |
| <b>)</b> - | •     | 2          | •    | कारी 50 और उं       |     | do  | 2010 | 140 |
| 4          | •     |            | •    | कर्म ६५ और 2        |     | do  | 2016 | 140 |
| 5-         | 1     |            | *    | भारति हो और । ते 4  | (NO | to  | 2033 | 190 |

C. TELEVISION

| 6- परिषाद पनिवा    | विद्यार राष्ट्र भगवा<br>परिवाद, पटना वर्ग 20<br>और 3 | ਰੰ02037 ਬਿਹ              |
|--------------------|------------------------------------------------------|--------------------------|
| 7- भगरतीय ताहित्य  | क0मु० हिन्दी व्हि:यापीठ<br>आगरा                      | सब् 1956-57ई0            |
| 8- तम्पेशन पात्रका | हिन्दी साहित्यसम्बेशन,<br>प्रयाग पौधा-माल्युन        | शांक श्वां <b>0188</b> 5 |
|                    | मार्ग ४५ और । - ५<br>मार्ग ग्राह्मिकाल्युम           | इ <b>ग्ल है01900</b>     |

# ं हरतामिकात प्रतियाँ

| -  | राजीक  | 18  | महाकार्य |        | <b>201904</b> |
|----|--------|-----|----------|--------|---------------|
|    |        |     |          |        |               |
| 2- | रावाधन | n e | वेनी जाव | द्यारा |               |
|    |        |     |          |        |               |
|    |        |     | y kratik |        |               |

गोद - पेददात ता हिस्प गोधा-दिस्थान, गाणा तिनित ताहन, वाँदा, निदेशक डाँठ पन्द्रिका प्रताद दी दिशत "ताहत, के तीहालय में उपतब्दा ।

|     | A Basic Grammar of Modern Hindi Dr. Aryandra Sharma | 1958 |
|-----|-----------------------------------------------------|------|
| 2.  | Course in Modern Linguistics C.F. Hockett           | 1957 |
| 5.  | Evolution of Awadhi Dr. Babu Ram Saksena            | 1937 |
| •   | Elements of Science of Language I.J.S. Taxaparewala | 1951 |
| 5.  | Grammar of the Hindi Language Dr.S.H.Kellog         | 1951 |
|     | R.M.S.Haffner                                       | 1952 |
| 6.  | General Phonetics                                   |      |
|     | Historical Liquistics Dr.A.M. Chatage               | 1962 |
| 8.  | Longuage J. Vendreys                                | 1952 |
| •   | Morphology E.A. Hida                                | 1957 |
| 10. | Outline of Linguistic Bernard Block                 | 1943 |
|     | Analysis and Trager                                 |      |
|     | Readings in Linguistics Martin Joos (Ed)            | 1950 |
|     |                                                     |      |